

LED'S  
LIGHT

BASIC

LED'S  
LIGHT

LED'S  
LIGHT

PRO

LED'S  
WORK

LED'S  
LIGHT

DECO

LED'S  
CONNECT

PRO  
CHARGE

POWER SOLUTIONS

The logo for SHADA, featuring a stylized square icon with a yellow square inside, followed by the word "SHADA" in a bold, italicized, sans-serif font.

Produktauszug 2025

Innovationen

Version 30.01.2025

KI erstelltes Bild eines Warenlager

<b>LED Hallenstrahler</b>	
LED Hallentieflstrahler und Zubehör	01
LED Hallentieflstrahler „Der Allrounder“	02
<b>LED Fluter</b>	
LED Fluter - LED'S LIGHT PRO „symmetrisch“	03
LED Fluter - LED'S LIGHT PRO „asymmetrisch“	04
LED Fluter - LED'S LIGHT mit und ohne Bewegungsmelder	05
LED Fluter - LED'S LIGHT PRO für Kräne und Großflächen	06
LED Fluter - LED'S LIGHT ohne Bewegungsmelder	07
LED Fluter - LED'S LIGHT mit Bewegungsmelder	08
<b>LED Feuchtraumleuchten</b>	
LED FR - Wannenleuchten LED'S LIGHT BASIC „Inkl. Tube“	09
LED FR - Wannenleuchten LED'S LIGHT „Inkl. Tube“	10
LED FR - Wannenleuchten LED'S LIGHT PRO Mit Strip	11
LED FR - Wannenleuchten LED'S LIGHT PRO Mit Strip, Multilumen „BEG fähig“	12
LED FR - Wannenleuchten mit Bewegungsmelder Option und Baustellen Version	13
<b>LED Deckleuchten</b>	
LED Deckenleuchten LED'S LIGHT	14
LED Downlight LED'S LIGHT PRO	15
LED Panel LED'S LIGHT / LED'S LIGHT PRO	16
LED Downlight LED'S LIGHT „Ein- und Aufbau“	17
LED Oval / Kellerleuchte LED'S LIGHT / LED'S LIGHT PRO	18
<b>LED Außenleuchten</b>	
LED Außenleuchten LED'S LIGHT	18
LED Außenleuchten LED'S LIGHT „Leuchtmittel in- / exklusiv“	19
LED Außenleuchten LED'S LIGHT „Leuchtmittel exklusiv“	20
<b>LED Bewegungsmelder und UP-Serie</b>	
LED Bewegungsmelder	21
UP - USB Steckdosen / UP - Bewegungsmelder / Dimmer	22
<b>LED Leuchtmittel</b>	
LED Röhre / Tube LED'S LIGHT BASIC	23
LED Röhre / Tube LED'S LIGHT BASIC "	24
LED Röhre / Tube LED'S LIGHT „Glas / PET“	25
LED Leuchtmittel LED'S LIGHT BASIC „Promo Pack's“	26
LED Leuchtmittel LED'S LIGHT „AGL“	27
LED Leuchtmittel LED'S LIGHT „G4 / G9 / R7s“	28
<b>LED Arbeitbeleuchtung</b>	
LED Arbeitsleuchte LED'S WORK „230 Volt“	29
LED Arbeitsleuchte LED'S WORK BASIC „Mit und ohne Stativ“	30
LED Arbeitsleuchte LED'S WORK „Mit Gestell“	31
LED Arbeitsleuchte LED'S WORK „Elektrowerkzeug Akku- und Hybridversionen“	32
LED Arbeitsleuchte LED'S WORK „Tower und Baubeleuchtung“	33
LED Taschenlampen LED'S WORK	34
LED Kopf - und Arbeitslampen LED'S WORK	35
LED Arbeits- und Inspektionlampen LED'S WORK	36
Aderendhülsen	37

LED'S  
LIGHT  
PRO



## LED - Hallentiefstrahler- High Bay - 200W Max. 30.000lm CCT IK08 IP65

Art. Nr: 2400545 ---- EAN- Nr: 8720604305852

- Mit Farb- und Leistungswahlschalter
- Effizienz 150lm / W
- Dimmbar 0-10V



Leistung (Max.)	100, 150, 200 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen (max.)	30.000 lm	Lichtfarbe	3.000K, 4.000K, 5.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	0-10 V	Maße (Ø x Hmm)	265 x 207
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L80/B50	54.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

LED'S  
LIGHT  
PRO



## LED - Hallentiefstrahler- High Bay - 200W 38.400lm 4.000K IP65 IK08

Art. Nr: 2400547 ---- EAN- Nr: 8720604305869

- Mit Leistungswahlschalter 100, 150 und 200W
- Effizienz 192lm / W
- Zhaga / Dimmbar 0-10V



Leistung (Max.)	100, 150, 200 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	38.400 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	0-10 V	Maße (Ø x Hmm)	310 x 207
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L90/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

LED'S  
LIGHT  
PRO



## LED - Hallentiefstrahler- High Bay - 200W 38.700lm 4.000K IP65 - CREE LED

Art. Nr: 2400549 ---- EAN- Nr: 8720604305876

- Korrosionsschutzgrad C4
- Effizienz 192lm / W
- Dali 2.0



Leistung	200 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	120 - 277 V AC
Lumen	38.700 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Dali 2.0	Maße (Ø x Hmm)	310 x 207
IK-Stoßfestigkeit	IK07	Lebensdauer L90/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

### Zubehör Hallentiefstrahler- Artikelnummer

Art. Nr: S240054X-3

Installationsbügel für 2400545,  
2400547 und 2400549



Art. Nr: S240054X-4

Reflektor - 100° - Polycarbonat  
2400547 und 2400549



Art. Nr: S240054X-6

120° Linse für Artikel  
2400547 und 2400549



Art. Nr: S240054X-4

60° Linse für Artikel  
2400547 und 2400549



### Zubehör Hallentiefstrahler- Artikelnummer

Art. Nr: S2400545-1

Reflektor - 60° - Aluminium



Art. Nr: S2400545-2

Reflektor - 90° - Aluminium



### Zubehör - Zhaga

Art. Nr: S2400547-1 RF Zhaga Sensor

Art. Nr: S2400547-2 PIR Zhaga Sensor

Art. Nr: S2400547-3 Fernbedienung für Zhaga-Sensor

Art. Nr: S2400547-4 Fernbedienung für Zhaga-Sensor

Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Aussendienstmitarbeiter

oder aus [www.shada.nl](http://www.shada.nl)



## LED - Hallenstrahler / LED - Hallenstrahler Max. 200W mit Leistungswahlschalter

Art. Nr: 2400558 ---- EAN- Nr: 8720604307795

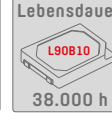
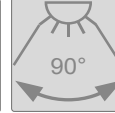
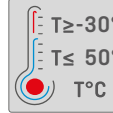
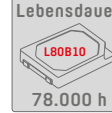
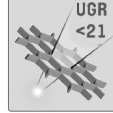
- Geschützt gegen Korrosion (C4), Staub und Strahlwasser
- Leistungswahlschalter - 150/120/80W
- 0-10V Dimmen für höchste Effizienz



max. Anzahl pro 16A  
Typ B 13 Stück



max. Anzahl pro 16A  
Typ C 16 Stück



Energieverbrauch Max:	150 W	Lichtstrom Max:	27.750 lm	Farbwiedergabeindex:	80
Nennspannung	220 — 240 V	Eingangsfrequenz	50/60 Hz	Nennstrom Max.	695 mA
Power-Faktor	0,90	Schutzklasse	I	Dimm Art	0-10 V
Glühdrahttest	650 °C	LED-Chip-Typ	SMD 5050	LED-Chip-Marke	Liton
Anzahl der LED-Chips	156	Material Diffusor	Glas	Material Gehäuse	Aluminium
Artikel Höhe	156 mm	Durchmesser	Ø 281 mm	Artikelnettogewicht	1750 g
Lebensdauer (70B50)	108.000 Std.	Lebensdauer (80B10)	78.000 Std.	Lebensdauer (90B10)	38.000 Std.

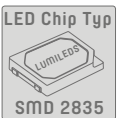
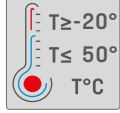
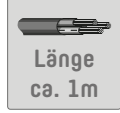
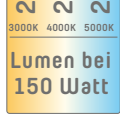
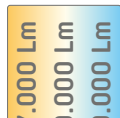
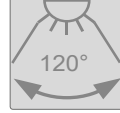
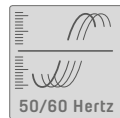
**BEG - Förderung:** Systemlichtausbeute muss bei mindesten 140 lm/W bei LED-Lichtbandleuchten und 120 lm/W bei allen anderen Beleuchtungssystemen liegen. Der Lichtstromerhalt muss für LED-Leuchten mindestens L80 bei 50.000 Betriebsstunden betragen.



## LED Hallentiefstrahler Max. 200W / Max. 30.000lm mit Leistungs- und Farbwahlschalter

Art.: Nr.: 2400546 ---- EAN: 8720604309959

- Geschützt gegen Korrosion (C4), Staub und Strahlwasser
- Leistungs- und Farbwahlschalter
- DLG zertifiziert



Maximale Menge pro 16A  
Typ B 4 Stück



Maximale Menge pro 16A  
Typ C 7 Stück

Energieverbrauch Max:	200 W	Lichtstrom Max:	30.000lm	Farbwiedergabeindex:	80
Nennspannung	220 — 240 V	Eingangsfrequenz	50/60 Hz	Nennstrom	915 mA
Power-Faktor	0,95	Schutzklasse	I	Dimm Art	0-10 V
Glühdrahttest	650 °C	LED-Chip-Typ	SMD 2835	LED-Chip-Marke	Lumileds
Anzahl der LED-Chips	594	Material Diffusor	Glas	Material Gehäuse	Aluminium
Artikel Höhe	172 mm	Durchmesser	Ø 265 mm	Artikelnettogewicht	2794 g

**BEG - Förderung:** Systemlichtausbeute muss bei mindesten 140 lm/W bei LED-Lichtbandleuchten und 120 lm/W bei allen anderen Beleuchtungssystemen liegen. Der Lichtstromerhalt muss für LED-Leuchten mindestens L80 bei 50.000 Betriebsstunden betragen.

LED'S  
LIGHT  
PRO



## LED - Strahler - Fluter - 50W 7.750lm 4.000K IP66

Art. Nr: 0230091 ---- EAN- Nr: 8719323789340

- Geschützt gegen Korrosion, Staub und Strahlwasser
- Effizienz 155lm / W
- IK-Stoßfestigkeit IK08



Leistung	50 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	7.750 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	184 x 54 x 346
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L80/B50	98.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

LED'S  
LIGHT  
PRO



## LED - Strahler - Fluter - 100W 16.000lm 4.000K IP66

Art. Nr: 0230092 ---- EAN- Nr: 8719323789357

- Geschützt gegen Korrosion, Staub und Strahlwasser
- Effizienz 160lm / W
- IK-Stoßfestigkeit IK07



Leistung	100 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	16.000 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	277 x 55 x 428
IK-Stoßfestigkeit	IK07	Lebensdauer L80/B50	88.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

LED'S  
LIGHT  
PRO



## LED - Strahler - Fluter - 150W 24.000lm 4.000K IP66

Art. Nr: 0230093 ---- EAN- Nr: 8719323789364

- Geschützt gegen Korrosion, Staub und Strahlwasser
- Effizienz 160lm / W
- IK-Stoßfestigkeit IK07



Leistung	150 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	24.000 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	278 x 55 x 483
IK-Stoßfestigkeit	IK07	Lebensdauer L80/B50	83.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

LED'S  
LIGHT  
PRO



## LED - Strahler - Fluter - 200W 32.000lm 4.000K IP65 - CREE LED

Art. Nr: 0230095 ---- EAN- Nr: 8719323789388

- Geschützt gegen Korrosion, Staub und Strahlwasser
- Effizienz 160lm / W
- IK-Stoßfestigkeit IK07



Leistung	200 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240V AC
Lumen	32.000 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	328 x 60 x 487
IK-Stoßfestigkeit	IK07	Lebensdauer L80/B50	84.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

LED'S  
LIGHT  
PRO



## LED - Strahler - Fluter - 300W 50.000lm 4.000K IP65

Art. Nr: 0230097 ---- EAN- Nr: 8720246200300

- Geschützt gegen Korrosion, Staub und Strahlwasser
- Effizienz Max. 160lm / W
- IK-Stoßfestigkeit IK07



Leistung	300W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen Max.	50.000 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	378 x 65 x 576
IK-Stoßfestigkeit	IK07	Lebensdauer L80/B50	80.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

## LED'S LIGHT PRO



### LED - Strahler - Fluter - 50W 6.640lm 4.000K IP66

Art. Nr: 0240071 ---- EAN- Nr: 8720604304534

- Geschützt gegen Korrosion, Staub und Strahlwasser
- Effizienz 128 lm/W
- IK-Stoßfestigkeit IK08



Leistung	50 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	6.400 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	190 x 57 x 350
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L80/B50	90.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

## LED'S LIGHT PRO



### LED - Strahler - Fluter - 100W 13.000lm 4.000K IP66

Art. Nr: 0240072 ---- EAN- Nr: 8720604304541

- Geschützt gegen Korrosion, Staub und Strahlwasser
- Effizienz 130 lm/W
- IK-Stoßfestigkeit IK07



Leistung	100 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	13.000 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	280 x 66 x 440
IK-Stoßfestigkeit	IK07	Lebensdauer L80/B50	83.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

## LED'S LIGHT PRO



### LED - Strahler - Fluter - 150W 20.500lm 4.000K IP66

Art. Nr: 0240073 ---- EAN- Nr: 8719323789364

- Geschützt gegen Korrosion, Staub und Strahlwasser
- Effizienz 137 lm/W
- IK-Stoßfestigkeit IK07



Leistung	150 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	20.500 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	280 x 66 x 490
IK-Stoßfestigkeit	IK07	Lebensdauer L80/B50	77.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

## LED'S LIGHT PRO



### LED - Strahler - Fluter - 200W 26.400lm 4.000K IP65

Art. Nr: 0240074 ---- EAN- Nr: 8719323789388

- Geschützt gegen Korrosion, Staub und Strahlwasser
- Effizienz 132 lm/W
- IK-Stoßfestigkeit IK07



Leistung	200 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240V AC
Lumen	26.400 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	330 x 67 x 585
IK-Stoßfestigkeit	IK07	Lebensdauer L80/B50	74.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

## LED'S LIGHT PRO



### LED - Strahler - Fluter - 300W 42.000lm 4.000K IP65

Art. Nr: 0240075 ---- EAN- Nr: 8720604307795

- Geschützt gegen Korrosion, Staub und Strahlwasser
- Effizienz 140 lm/W
- IK-Stoßfestigkeit IK07



Leistung	300W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen Max.	42.000 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	380 x 67 x 585
IK-Stoßfestigkeit	IK07	Lebensdauer L80/B50	66.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

**LED'S  
LIGHT**



## LED - Strahler - Fluter - 30W 4.800lm 4.000K IP65

Art. Nr: 0240190 ---- EAN- Nr: 8720604307283

- Geschützt gegen Staub und Strahlwasser
- Effizienz 160m / W
- IK-Stoßfestigkeit IK08



Leistung	30 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	4.800 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	200 x 187 x 47
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L90/B50	40.000 Std.	Versandereinheit	08 Stück

**LED'S  
LIGHT**



## LED - Strahler - Fluter - 50W 8.000lm 4.000K IP65

Art. Nr: 0240191 ---- EAN- Nr: 8720604307290

- Geschützt gegen Staub und Strahlwasser
- Effizienz 160lm / W
- IK-Stoßfestigkeit IK08



Leistung	50 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	8.000 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	240 x 190 x 60
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L90/B50	35.000 Std.	Versandereinheit	08 Stück

**LED'S  
LIGHT**



## LED - Strahler - Fluter - 30W 4.800lm 4.000K mit Sensor

Art. Nr: 0240192 ---- EAN- Nr: 8720604307306

- Geschützt gegen Staub und Strahlwasser
- Effizienz 160lm / W
- IK-Stoßfestigkeit IK08



Leistung	30 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	4.800 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	200 x 187 x 47
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L90/B50	40.000 Std.	Versandereinheit	08 Stück

**LED'S  
LIGHT**



## LED - Strahler - Fluter - 50W 8.000lm 4.000K mit Sensor

Art. Nr: 0240193 ---- EAN- Nr: 8720604307313

- Geschützt gegen Staub und Strahlwasser
- Effizienz 160lm / W
- IK-Stoßfestigkeit IK08



Leistung	50 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240V AC
Lumen	8.000 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	240 x 190 x 60
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L90/B50	35.000 Std.	Versandereinheit	08 Stück

### Installationszubehör perfekt für den Aussenbereich IP68

Art. Nr: 0300697

I - Verbinder mit Hebelklemme  
IP68 3P - 4-11mm



Art. Nr: 0300692

I - Verbinder Schraubbar  
IP68 3P - 4-14mm



Art. Nr: 0300694

I - Verbindungsdose  
IP68 3P - 4-12mm



Art. Nr: 0300695

T - Verbindungsdose  
IP68 3P - 4-14mm



LED'S  
LIGHT

PRO



## LED - Kranfluter - 250W 38.000lm 6.500K IP66 IK10

Art. Nr: 0230100 ---- EAN- Nr: 8720604307696

- Geschützt gegen Staub und Strahlwasser
- Effizienz 152lm / W
- IK-Stoßfestigkeit IK10



Leistung	250 W	Farbwiedergabe	CRI >70	Nennspannung	220 - 240 V AC
Gesamtlumen (Max.)	38.000 lm	Lichtfarbe	6.500K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmart	1-10V	Maße (L x B x Hmm)	202x 234 x 472
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK10	Lebensdauer L90/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

LED'S  
LIGHT

PRO



## LED - Kran- und Großflächenfluter 500W 75.000lm

Art. Nr: 0230098 ---- EAN- Nr: 8720604304015

- Geschützt gegen Staub und Strahlwasser
- Effizienz 150lm / W
- IK-Stoßfestigkeit IK10



Leistung	500 W	Farbwiedergabe	CRI >70	Nennspannung	220 - 240 V AC
Gesamtlumen (Max.)	75.000 lm	Lichtfarbe	6.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmart	1-10V	Maße (L x B x Hmm)	268 x 295 x 470
IK-Stoßfestigkeit	IK10	Lebensdauer L90/B50	45.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

LED'S  
LIGHT

PRO



## LED - Kran- und Großflächenfluter 1000W 155.000lm

Art. Nr: 0230099 ---- EAN- Nr: 8720604304022

- Geschützt gegen Staub und Strahlwasser
- Effizienz 150lm / W
- IK-Stoßfestigkeit IK10



Leistung	1000 W	Farbwiedergabe	CRI >70	Nennspannung	220 - 240 V AC
Gesamtlumen (Max.)	155.000 lm	Lichtfarbe	6.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmart	1-10V	Maße (L x B x Hmm)	560 x 540 x 200
IK-Stoßfestigkeit	IK10	Lebensdauer L90/B50	35.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

LED'S  
LIGHT

PRO



## LED - Strahler / Fluter

Art. Nr: 0241080 ---- EAN- Nr: 8720604308778

- Leistungswahlschalter - 50 / 80 / 100W
- Effizienz 185lm / W
- Dämmerungsschalter (zuschaltbar)



Leistung	50 / 80 / 100 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Gesamtlumen (max.)	18.500 lm	Lichtfarbe	4.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmbar	Gehäuseschalter	Maße (H x B x Tmm)	342 x 290 x 58
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L80/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück

LED'S  
LIGHT

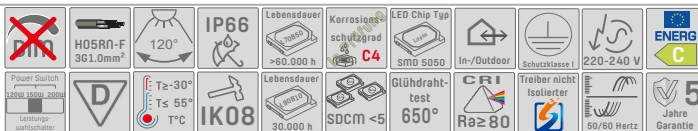
PRO



## LED - Strahler / Fluter

Art. Nr: 0241081 ---- EAN- Nr: 8720604308785

- Leistungswahlschalter - 120 / 150 / 200W
- Effizienz 185lm / W
- Dämmerungsschalter (zuschaltbar)



Leistung	120, 150, 200 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Gesamtlumen (max.)	37.000 lm	Lichtfarbe	4.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmbar	Gehäuseschalter	Maße (H x B x Tmm)	390 x 324 x 64
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L80/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	01 Stück





## LED - Strahler - Fluter - 10W 1.200lm 4.000K IP65

Art. Nr: 0310600 ---- EAN- Nr: 8720604307207

- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 120m / W
- Direktanschluss am Gehäuse



Leistung	10 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	1.200 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	96 x 85 x 103
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	24 Stück



## LED - Strahler - Fluter - 20W 2.400lm 4.000K IP65

Art. Nr: 0310601 ---- EAN- Nr: 8720604307214

- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 120lm / W
- Direktanschluss am Gehäuse



Leistung	20 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	2.400 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	112 x 115 x 127
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	24 Stück



## LED - Strahler - Fluter - 30W 3.600lm 4.000K IP65

Art. Nr: 0310602 ---- EAN- Nr: 8720604307221

- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 120lm / W
- Direktanschluss am Gehäuse



Leistung	30 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	3.600 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	138 x 140 x 153
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	24 Stück



## LED - Strahler - Fluter - 50W 6.000lm 4.000K IP65

Art. Nr: 0310603 ---- EAN- Nr: 8720604307238

- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 120lm / W
- Direktanschluss am Gehäuse



Leistung	50 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240V AC
Lumen	6.000 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	158 x 161 x 184
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	24 Stück



## LED - Strahler - Fluter - 100W 12.000lm 4.000K IP65

Art. Nr: 0310604 ---- EAN- Nr: 8720604307825

- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz Max. 120lm / W
- Direktanschluss am Gehäuse



Leistung	100 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen Max.	12.000 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	232 x 162 x 262
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	24 Stück

## LED'S LIGHT



### LED - Strahler - Fluter - 10W 1.200lm 4.000K

Art. Nr: 0310610 ---- EAN- Nr: 8720604307245

- Staub- und Spritzwasser geschützt
- Effizienz 120m / W
- Mit IR - Bewegungsmelder und Direktanschluss



Leistung	10 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	1.200 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	96 x 85 x 103
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	24 Stück

## LED'S LIGHT



### LED - Strahler - Fluter - 20W 2.400lm 4.000K

Art. Nr: 0310611 ---- EAN- Nr: 8720604307252

- Staub- und Spritzwasser geschützt
- Effizienz 120lm / W
- Mit IR - Bewegungsmelder und Direktanschluss



Leistung	20 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	2.400 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	112 x 115 x 127
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	24 Stück

## LED'S LIGHT



### LED - Strahler - Fluter - 30W 3.600lm 4.000K

Art. Nr: 0310612 ---- EAN- Nr: 8720604307269

- Staub- und Spritzwasser geschützt
- Effizienz 120lm / W
- Mit IR - Bewegungsmelder und Direktanschluss



Leistung	30 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	3.600 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	138 x 140 x 153
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	24 Stück

## LED'S LIGHT



### LED - Strahler - Fluter - 50W 6.000lm 4.000K

Art. Nr: 0310613 ---- EAN- Nr: 8720604307276

- Staub- und Spritzwasser geschützt
- Effizienz 120lm / W
- Mit IR - Bewegungsmelder und Direktanschluss



Leistung	50 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240V AC
Lumen	6.000 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	158 x 161 x 184
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	24 Stück

## Installationszubehör perfekt für den Aussenbereich IP68

Art. Nr: 0300697

I - Verbinder mit Hebelklemme  
IP68 3P - 4-11mm



Art. Nr: 0300692

I - Verbinder Schraubbar  
IP68 3P - 4-14mm



Art. Nr: 0300694

I - Verbindungsdose  
IP68 3P - 4-12mm



Art. Nr: 0300695

T - Verbindungsdose  
IP68 3P - 4-14mm





## LED FR-Wannenleuchte 60er mit Röhre

Art. Nr: 2400110\_04 ---- EAN- Nr: 8720604304770

- Staubdicht und Strahlwasser geschützt
- Effizienz 120m / W
- Verpackung - Einzelversand tauglich



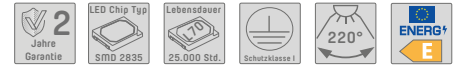
Leistung	9 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	1.080 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	670 x 64 x 58
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	8 / 24 Stück



## LED FR-Wannenleuchte 60er mit Röhre

Art. Nr: 2400111\_04 ---- EAN- Nr: 8720604304794

- Staubdicht und Strahlwasser geschützt
- Effizienz 120lm / W
- Verpackung - Einzelversand tauglich



Leistung	18 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	2.160 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	670 x 102 x 58
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	8 / 24 Stück



## LED FR-Wannenleuchte 120er mit Röhre

Art. Nr: 2400112\_04 ---- EAN- Nr: 8720604304435

- Staubdicht und Strahlwasser geschützt
- Effizienz 120lm / W
- Verpackung - Einzelversand tauglich



Leistung	18 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	2.160 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1280 x 64 x 58
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	8 / 24 Stück



## LED FR-Wannenleuchte 120er mit Röhre

Art. Nr: 2400113\_04 ---- EAN- Nr: 8720604304442

- Geschützt gegen Staub und Spritzwasser
- Effizienz 120lm / W
- Verpackung - Einzelversand tauglich



Leistung	36 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240V AC
Lumen	4.320 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1280 x 102 x 58
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	8 / 24 Stück



## LED FR-Wannenleuchte 150er mit Röhre

Art. Nr: 2400114\_04 ---- EAN- Nr: 8720604304817

- Staubdicht und Strahlwasser geschützt
- Effizienz Max. 120lm / W
- Verpackung - Einzelversand tauglich



Leistung	24 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen Max.	2.880 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1590 x 64 x 58
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	8 / 24 Stück



## LED FR-Wannenleuchte 150er mit Röhre

Art. Nr: 2400115\_04 ---- EAN- Nr: 8720604304831

- Staubdicht und Strahlwasser geschützt
- Effizienz 120lm / W
- Verpackung - Einzelversand tauglich



Leistung	48 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240V AC
Lumen	5.760 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1590 x 102 x 58
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	8 / 24 Stück



## LED FR-Wannenleuchte 60er mit Röhre „einflammig“

Art. Nr: 2411200\_01 ---- EAN- Nr: 8720604309317



- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 185 lm/w
- Gehäuse und Abdeckung aus PC



Leistung	6 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	1.100 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	650 x 102 x 76
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandeinheit	10 Stück



## LED FR-Wannenleuchte 60er mit Röhre „zweiflammig“

Art. Nr: 2411201\_01 ---- EAN- Nr: 8720604309324



- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 185 lm/W
- Gehäuse und Abdeckung aus PC



Leistung	2 x 6 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	2.130 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	650 x 105 x 76
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandeinheit	6 Stück



## LED FR-Wannenleuchte 120er mit Röhre „einflammig“

Art. Nr: 2411202\_01 ---- EAN- Nr: 8720604309331



- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 185 lm/W
- Gehäuse und Abdeckung aus PC



Leistung	11.5 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	2.130 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1255 x 66 x 76
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandeinheit	9 Stück



## LED FR-Wannenleuchte 120er mit Röhre „zweiflammig“

Art. Nr: 2411203\_01 ---- EAN- Nr: 8720604309348



- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 185 lm/W
- Gehäuse und Abdeckung aus PC



Leistung	2 x 11.5 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240V AC
Lumen	4.260 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1260 x 105 x 76
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandeinheit	6 Stück



## LED FR-Wannenleuchte 150er mit Röhre „einflammig“

Art. Nr: 2411204\_01 ---- EAN- Nr: 8720604309355



- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 185 lm/W
- Gehäuse und Abdeckung aus PC



Leistung	16.5 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen Max.	3.060 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1560 x 66 x 76
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandeinheit	6 Stück



## LED FR-Wannenleuchte 150er mit Röhre „zweiflammig“

Art. Nr: 2411205\_01 ---- EAN- Nr: 8720604309362



- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 185 lm/W
- Gehäuse und Abdeckung aus PC



Leistung	2 x 16.5 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240V AC
Lumen	6.120 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1560 x 105 x 76
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandeinheit	6 Stück

## LED'S LIGHT PRO



### LED FR-Wannenleuchte 60er mit Strip

Art. Nr: 2400227\_02 ---- EAN- Nr: 8720604309386

- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 160lm / W
- Gehäuse und Abdeckung aus PC



Leistung	15 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	2.400 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	610 x 70 x 60
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	20 Stück

## LED'S LIGHT PRO



### LED FR-Wannenleuchte 120er mit Strip

Art. Nr: 2400229\_02 ---- EAN- Nr: 8720604309379

- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 160lm / W
- Gehäuse und Abdeckung aus PC



Leistung	29 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	4.640 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1200 x 70 x 60
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	15 Stück

## LED'S LIGHT PRO



### LED FR-Wannenleuchte 150er mit Strip

Art. Nr: 2400231\_02 ---- EAN- Nr: 8720604309393

- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 160lm / W
- Gehäuse und Abdeckung aus PC



Leistung	23 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	3.680 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1500 x 70 x 60
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	12 Stück

## LED'S LIGHT PRO



### LED FR-Wannenleuchte 150er mit Strip

Art. Nr: 2400232\_02 ---- EAN- Nr: 8720604309409

- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 160lm / W
- Gehäuse und Abdeckung aus PC



Leistung	40 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240V AC
Lumen	6.400 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1500 x 70 x 60
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	12 Stück

## LED'S LIGHT PRO



### LED FR-Wannenleuchte 35er mit Strip

Art. Nr: 2710010 ---- EAN- Nr: 8719323786998

- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 109lm / W
- Gehäuse und Abdeckung aus PC



Leistung	11W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen Max.	1.200 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	350 x 80 x 110
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L80/B50	104.000 Std.	Versandereinheit	20 Stück

## LED'S LIGHT PRO



### LED FR-Wannenleuchte 35er mit Strip

Art. Nr: 2710011 ---- EAN- Nr: 8719323787001

- Staubdicht und Strahlwassergeschützt
- Effizienz 109lm / W
- Gehäuse und Abdeckung aus PC



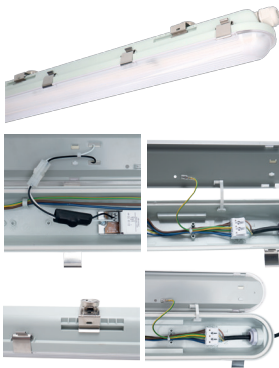
Leistung	11 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240V AC
Lumen	1.200 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	350 x 80 x 110
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L80/B50	104.000 Std.	Versandereinheit	20 Stück



## LED-Feuchtraum-Wannenleuchte 60er Version mit Philips Xitanium Netzteil

Art. Nr: 2410297 ---- EAN- Nr: 8720604306255

- BEG Förderungsfähig
- Durchverdrahtet 3 x 2.50 mm<sup>2</sup>
- Artikelmaterial Polycarbonat (PC)



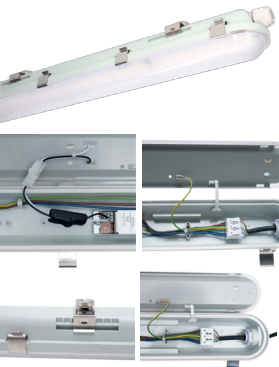
Leistung (Stufe 1)	9 W	Lumen	1.600 lm	Farbwiedergabe	CRI >80
Leistung (Stufe 2)	11 W	Lumen	2.000 lm	Lichtfarbe	4.000 K
Leistung (Stufe 3)	13 W	Lumen	2.300 lm	Nennspannung	220 - 240 V AC
Leistung (Stufe 4)	15 W	Lumen	2.650 lm	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	618 x 79 x 68
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK08	Lebensdauer L90/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	15 Stück



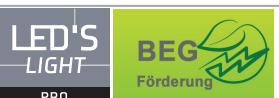
## LED-Feuchtraum-Wannenleuchte 120er Version mit Philips Xitanium Netzteil

Art. Nr: 2410298 ---- EAN- Nr: 8720604306262

- BEG Förderungsfähig
- Durchverdrahtet 3 x 2.50 mm<sup>2</sup>
- Artikelmaterial Polycarbonat (PC)



Leistung (Stufe 1)	19 W	Lumen	3.200 lm	Farbwiedergabe	CRI >80
Leistung (Stufe 2)	23 W	Lumen	4.000 lm	Lichtfarbe	4.000 K
Leistung (Stufe 3)	28 W	Lumen	4.700 lm	Nennspannung	220 - 240 V AC
Leistung (Stufe 4)	30 W	Lumen	5.400 lm	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1240 x 79 x 68
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK08	Lebensdauer L90/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	12 Stück



## LED-Feuchtraum-Wannenleuchte 150er Version mit Philips Xitanium Netzteil

Art. Nr: 2410299 ---- EAN- Nr: 8720604306279

- BEG Förderungsfähig
- Durchverdrahtet 3 x 2.50 mm<sup>2</sup>
- Artikelmaterial Polycarbonat (PC)



Leistung (Stufe 1)	24 W	Lumen	4.300 lm	Farbwiedergabe	CRI >80
Leistung (Stufe 2)	30 W	Lumen	5.500 lm	Lichtfarbe	4.000 K
Leistung (Stufe 3)	36 W	Lumen	6.500 lm	Nennspannung	220 - 240 V AC
Leistung (Stufe 4)	40 W	Lumen	7.200 lm	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1506 x 79 x 68
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK08	Lebensdauer L90/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	9 Stück



## LED-Feuchtraum-Wannenleuchte 150er Notlicht / Version mit Philips Xitanium Netzteil

Art. Nr: 2410303 ---- EAN- Nr: 8720604306750

- BEG Förderungsfähig
- Durchverdrahtet 3 x 2.50 mm<sup>2</sup>
- Artikelmaterial Polycarbonat (PC)



Leistung (Stufe 1)	24 W	Lumen	4.300 lm	Farbwiedergabe	CRI >80
Leistung (Stufe 2)	30 W	Lumen	5.500 lm	Lichtfarbe	4.000 K
Leistung (Stufe 3)	36 W	Lumen	6.500 lm	Nennspannung	220 - 240 V AC
Leistung (Stufe 4)	40 W	Lumen	7.200 lm	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Batterietyp	LiFePO4	Batteriekapazität	3.000 mAh	Batteriespannung	6,4 V
Batterieleistung	19,2 Wh	Betriebszeit	3 Std.	Ladezeit	16 Std.



## LED-Feuchtraum-Wannenleuchte 150er Version mit Leistungs- und Farbwahlschalter

Art. Nr: 2400339 ---- EAN: 8721264941367

- BEG Förderungsfähig
- Durchverdrahtet 3 x 1.50 mm<sup>2</sup>
- Artikelmaterial Polycarbonat (PC)



Leistung	24 W / 31W / 37W / 44W	Lichtstrom bei 100%	6.100 / 6.600 / 6.600 lm	Lichtfarbe	3.000 / 4.000 / 6.500 K
Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Maße [L x B x Hmm]	1506 x 79 x 68	IK-Stoßfestigkeit	IK08
Versandeinheit	9 Stück				



## LED Feuchtraumleuchte 150er (Optional mit HF oder PIR Bewegungssensor)

Art. Nr: 2400295 ---- EAN- Nr: 8720604305180

- Vielseitiges Produkt durch Zubehör
- Effizienz 160lm / W
- Artikelmaterial Polycarbonat (PC)



Leistung	40 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	6.400 lm	Lichtfarbe	4.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1500 x 61 x 57
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L90/B10	45.000 Std.	Versandeinheit	9 Stück



## Zubehör Artikel für Artikel 2400295 HF (Ultraschall) Bewegungsmelder

Art. Nr: 2400291 ---- EAN- Nr: 8720604305203

- Benötigt FB - 2400290
- HF- Sensor erfasst zuverlässig Bewegungen durch Glas, Holz- und Leichtbauwände
- Artikelmaterial Polypropylen (PP)



Installationshöhe	3 - 6 m	Standby-Dimmstufe	50%, 30%, 20%, 10%	Versandeinheit	20 Stück
Standby-Zeit	0 - 45min, +∞	Sensorsensitivität	100%, 75%, 50%, 25%	Maße (Ø x Hmm)	35.5 x 21
Haltezeit	3s - 30min				
Erfassungsbereich bei typischer Installationshöhe	4 - 6 m	Tageslichtsensitivität			5 - 300 lx



## Zubehör Artikel für Artikel 2400295 Infrarot Bewegungsmelder

Art. Nr: 2400292 ---- EAN- Nr: 8720604305210

- Benötigt FB - 2400290
- PIR Sensor schaltet bei Temperatur- und Bewegungsänderungen
- Gehäuse und Abdeckung aus PC



Installationshöhe	3 - 6 m	Standby-Dimmstufe	50%, 30%, 20%, 10%	Versandeinheit	20 Stück
Standby-Zeit	0 - 45min, +∞	Sensorsensitivität	100%, 75%, 50%, 25%	Maße (Ø x Hmm)	35.5 x 21
Haltezeit	3s - 30min				
Erfassungsbereich bei typischer Installationshöhe	4 - 6 m	Tageslichtsensitivität			5 - 300 lx



## LED Feuchtraumleuchte 120er (Preiseinstiegsmodell)

Art. Nr: 2410256 ---- EAN- Nr: 8720604309171

- Ideal zur Baustellen Ausleuchtung
- Durchverdrahtet 2 x 0.75
- Artikelmaterial Polycarbonat (PC)



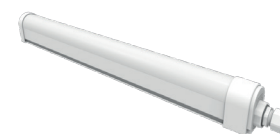
Leistung	36 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	4.320 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1145 x 48 x 60
IK-Stoßfestigkeit	IK06	Lebensdauer L70/B50	30.000 Std.	Versandeinheit	Folgt in kürze



## LED Feuchtraumleuchte 150er (Preiseinstiegsmodell)

Art. Nr: 2410257 ---- EAN- Nr: 8720604309188

- Ideal zur Baustellen Ausleuchtung
- Durchverdrahtet 2 x 1.0
- Artikelmaterial Polycarbonat (PC)



Leistung	46 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	5.520 lm	Lichtfarbe	4.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1581 x 48 x 60
IK-Stoßfestigkeit	IK06	Lebensdauer L70/B50	30.000 Std.	Versandeinheit	Folgt in kürze



## LED Wand - / Deckenleuchte mit Farbwahl - und Leistungswahlschalter

Art. Nr: 0810596 ---- EAN- Nr: 8720604307733

- Geschützt gegen Staub und Spritzwasser
- Effizienz 180lm / W
- Artikelmaterial Polypropylen (PP)

4 Watt - 720 lm 6 Watt - 1.080 lm 8 Watt - 1.440 lm	LED Chip Typ SMD 2835	Lebensdauer 50.000 Std.	Schutzklasse II	120°	ENERGY C
Ø 250 mm	5 Jahre Garantie	Lastungs- wahlschalter	Farbwahlschalter	IP54	SDCM <6

Leistung Max.	8 / 6 / 4 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen Max.	1.440/1.080/720 lm	Lichtfarbe	6 K / 4 K / 3.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße (Ø x H mm)	250 x 57
IK-Stoßfestigkeit	n.a	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	10 Stück



## LED Wand - / Deckenleuchte mit Farbwahl - und Leistungswahlschalter und Sensor

Art. Nr: 0810597 ---- EAN- Nr: 8720604307740

- Geschützt gegen Staub und Spritzwasser
- Effizienz 180lm / W
- Artikelmaterial Polypropylen (PP)

4 Watt - 720 lm 6 Watt - 1.080 lm 8 Watt - 1.440 lm	Installations- höhenbereich	Heizzeit <1- 30 min	LED Chip Typ SMD 2835	Lebensdauer 50.000 Std.	Schutzklasse II	120°	ENERGY C
Ø 250 mm	PIR Tageslicht	Sensor	5 Jahre Garantie	Lastungs- wahlschalter	Farbwahlschalter	IP54	SDCM <6

Leistung	8 / 6 / 4 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240V AC
Lumen	1.440/1.080/720 lm	Lichtfarbe	6 K / 4 K / 3.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße (Ø x H mm)	250 x 62
IK-Stoßfestigkeit	n.a	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	10 Stück



**PIR SENSOR** Der Sensor benötigt ca. 1 Minute, um die Einstellungen zu aktivieren.

ON OFF 1 2 3 4 5	>10 min	ON OFF 1 2 3 4 5	5 min	ON OFF 1 2 3 4 5	1 min	ON OFF 1 2 3 4 5	30 sec	ON OFF 1 2 3 4 5	5 sec
------------------	---------	------------------	-------	------------------	-------	------------------	--------	------------------	-------

**NIGHT SENSOR**

ON OFF 1 2 3 4 5	>2 LUX	<10 LUX	ON OFF 1 2 3 4 5
------------------	--------	---------	------------------



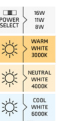
## LED Wand - / Deckenleuchte mit Farbwahl - und Leistungswahlschalter und Tageslicht - Bewegungssensor

Art. Nr: 0810598 ---- EAN- Nr: 8720604307757

- Geschützt gegen Staub und Spritzwasser
- Effizienz Max. 180lm / W
- Gehäuse und Abdeckung aus PC

8 Watt - 1.440 lm 11 Watt - 1.980 lm 16 Watt - 2.880 lm	Installations- höhenbereich	Heizzeit <1- 30 min	LED Chip Typ SMD 2835	Lebensdauer 50.000 Std.	Schutzklasse II	120°	ENERGY C
Ø 300 mm	PIR Tageslicht	Sensor	5 Jahre Garantie	Lastungs- wahlschalter	Farbwahlschalter	IP54	SDCM <6

Leistung Max.	16 / 11 / 8 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen Max.	2.880/1.980/1.440 lm	Lichtfarbe	6 K / 4 K / 3.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße (Ø x H mm)	300 x 62
IK-Stoßfestigkeit	n.a	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	10 Stück



**PIR SENSOR** Der Sensor benötigt ca. 1 Minute, um die Einstellungen zu aktivieren.

ON OFF 1 2 3 4 5	>10 min	ON OFF 1 2 3 4 5	5 min	ON OFF 1 2 3 4 5	1 min	ON OFF 1 2 3 4 5	30 sec	ON OFF 1 2 3 4 5	5 sec
------------------	---------	------------------	-------	------------------	-------	------------------	--------	------------------	-------

**NIGHT SENSOR**

ON OFF 1 2 3 4 5	>2 LUX	<10 LUX	ON OFF 1 2 3 4 5
------------------	--------	---------	------------------



## LED Wand - / Deckenleuchte mit Farbwahl - und Leistungswahlschalter

Art. Nr: 0810600 ---- EAN- Nr: 8720604308792

- Geschützt gegen Staub und Spritzwasser
- Effizienz 180lm / W
- Artikelmaterial Polypropylen (PP)

8 Watt - 1.440 lm 11 Watt - 1.980 lm 16 Watt - 2.880 lm	LED Chip Typ SMD 2835	Lebensdauer 50.000 Std.	Schutzklasse II	120°	ENERGY C
Ø 300 mm	5 Jahre Garantie	Lastungs- wahlschalter	Farbwahlschalter	IP54	SDCM <6

Leistung	16 / 11 / 8 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240V AC
Lumen	2.880/1.980/1.440 lm	Lichtfarbe	6 K / 4 K / 3.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße (Ø x H mm)	300 x 62
IK-Stoßfestigkeit	n.a	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	10 Stück



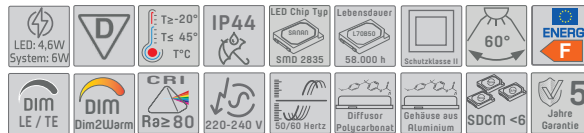


LED'S  
LIGHT  
PRO

## LED-Downlight 68er Deckenausschnitt (Ø68-75mm) schwenkbar

Art. Nr: 0810553 ---- EAN- Nr: 8720604307955

- Geringe Einbautiefe Höhe 25mm
- Inklusive Netzteil
- Artikelmaterial Aluminium / Polycarbonat (PC)



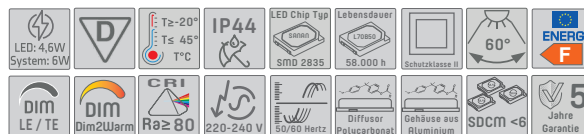
Leistung (System)	4.6 W (6 W)	Lumen	530 lm	Farbwiedergabe	CRI >80
Lichtfarbe	2.700 - 1.800 K	Nennspannung	220 - 240 V AC	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP44	Dimmart	Dim to Warm	Artikelhöhe (mm)	25
IK-Stoßfestigkeit	n. a.	D-Zeichen	Ja	Durchmesser (mm)	82
Abstrahlwinkel	60 °	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Lebensdauer L70/B50	58.000 Std.
Ausschnittgröße	68 — 75 mm	Artikel Farbe	Weiß	Versandeinheit	10 / 50 Stück

LED'S  
LIGHT  
PRO

## LED-Downlight 68er Deckenausschnitt (Ø68-75mm) schwenkbar

Art. Nr: 0810554 ---- EAN- Nr: 8720604307962

- Geringe Einbautiefe Höhe 25mm
- Inklusive Netzteil
- Artikelmaterial Aluminium / Polycarbonat (PC)



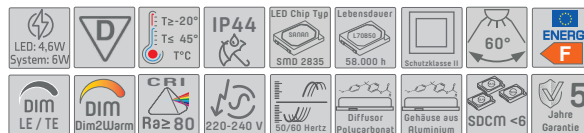
Leistung (System)	4.6 W (6 W)	Lumen	530 lm	Farbwiedergabe	CRI >80
Lichtfarbe	2.700 - 1.800 K	Nennspannung	220 - 240 V AC	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP44	Dimmart	Dim to Warm	Artikelhöhe (mm)	25
IK-Stoßfestigkeit	n. a.	D-Zeichen	Ja	Durchmesser (mm)	82
Abstrahlwinkel	60 °	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Lebensdauer L70/B50	58.000 Std.
Ausschnittgröße	68 — 75 mm	Artikel Farbe	Schwarz	Versandeinheit	10 / 50 Stück

LED'S  
LIGHT  
PRO

## LED-Downlight 68er Deckenausschnitt (Ø68-75mm) schwenkbar

Art. Nr: 0810555 ---- EAN- Nr: 8720604308136

- Geringe Einbautiefe Höhe 25mm
- Inklusive Netzteil
- Artikelmaterial Aluminium / Polycarbonat (PC)



Leistung (System)	4.6 W (6 W)	Lumen	530 lm	Farbwiedergabe	CRI >80
Lichtfarbe	2.700 - 1.800 K	Nennspannung	220 - 240 V AC	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP44	Dimmart	Dim to Warm	Artikelhöhe (mm)	25
IK-Stoßfestigkeit	n. a.	D-Zeichen	Ja	Durchmesser (mm)	82
Abstrahlwinkel	60 °	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Lebensdauer L70/B50	58.000 Std.
Ausschnittgröße	68 — 75 mm	Artikel Farbe	Nickel	Versandeinheit	10 / 50 Stück

LED'S  
LIGHT  
PRO

## LED-Downlight 68er Deckenausschnitt (Ø68-72mm) schwenkbar

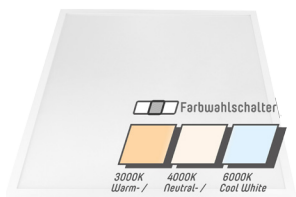
Art. Nr: 0810540 ---- EAN- Nr: 8720604307405

- Geringe Einbautiefe Höhe 32mm
- Inklusive Netzteil
- S810540-1 / Abdeckung und Ring in schwarz



Leistung (System)	2.5 W (3.5 W)	Lumen	560 lm	Farbwiedergabe	CRI >80
Lichtfarbe	2.700-4.000-6.000 K	Nennspannung	220 - 240 V AC	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Phasenabschnitt	Artikelhöhe (mm)	32
IK-Stoßfestigkeit	n. a.	D-Zeichen	Ja	Durchmesser (mm)	82
Abstrahlwinkel	65 °	Betriebstemperatur	-20 — 40 °C	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.
Ausschnittgröße	68 — 72 mm	Artikel Farbe	Weiß	Versandeinheit	10 / 50 Stück

## LED'S LIGHT PRO

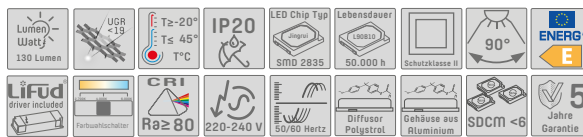


### LED Panel 30W 3.900lm mit Farbwahlschalter 595 x 595

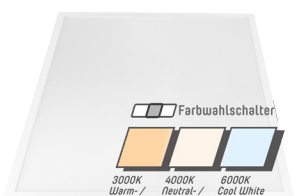
Art. Nr: 0801083 ---- EAN- Nr: 8720604304879

- Anti-Verfärbung / Verfärbungsschutz
- Effizienz 130lm / W
- CCT-Schalter

Leistung	30 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	3.900 lm	Lichtfarbe	3 / 4 / 6.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP20	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	595 x 595 x 30
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L90/B10	50.000 Std.	Versandereinheit	5 / 65 Stück



## LED'S LIGHT PRO

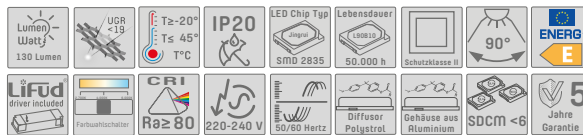


### LED Panel 30W 3.900lm mit Farbwahlschalter 622 x 622

Art. Nr: 0801084 ---- EAN- Nr: 8720604304701

- Anti-Verfärbung / Verfärbungsschutz
- Effizienz 130lm / W
- CCT-Schalter

Leistung	30 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	3.900 lm	Lichtfarbe	3 / 4 / 6.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP20	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	622 x 622 x 30
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L90/B10	50.000 Std.	Versandereinheit	5 / 60 Stück



## LED'S LIGHT PRO

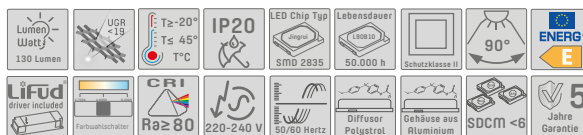


### LED Panel 30W 3.900lm mit Farbwahlschalter 1195 x 295

Art. Nr: 0801085 ---- EAN- Nr: 8720604304718

- Anti-Verfärbung / Verfärbungsschutz
- Effizienz 130lm / W
- CCT-Schalter

Leistung	30 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	3.900 lm	Lichtfarbe	3 / 4 / 6.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP20	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1195 x 295 x 30
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L90/B10	50.000 Std.	Versandereinheit	5 / 75 Stück



## LED'S LIGHT PRO

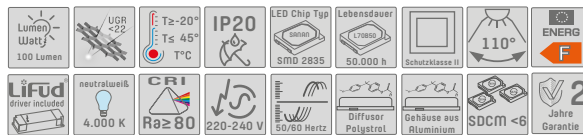


### LED Panel 40W 4.000lm 595 x 595

Art. Nr: 0801086 ---- EAN- Nr: 8720604304299

- Anti-Verfärbung / Verfärbungsschutz
- Lifud-Treiber
- Preiseinstiegsmodell

Leistung	40 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240V AC
Lumen	4.000 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	595 x 595 x 30
IK-Stoßfestigkeit	IK03	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandereinheit	5 Stück



## LED'S LIGHT PRO

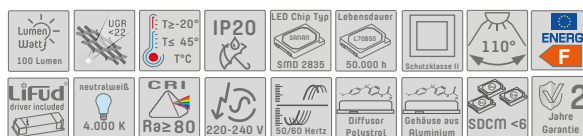


### LED Panel 40W 4.000lm 622 x 622

Art. Nr: 0801087 ---- EAN- Nr: 8720604304251

- Anti-Verfärbung / Verfärbungsschutz
- Lifud-Treiber
- Preiseinstiegsmodell

Leistung	40 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	4.000 lm	Lichtfarbe	4.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP20	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	622 x 622 x 30
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	5 Stück



## LED'S LIGHT PRO



### LED Panel 40W 4.000lm 1195 x 295

Art. Nr: 0801088 ---- EAN- Nr: 8720604304404

- Anti-Verfärbung / Verfärbungsschutz
- Lifud-Treiber
- Preiseinstiegsmodell

Leistung	40 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	4.000 lm	Lichtfarbe	4.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP20	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [L x B x Hmm]	1195 x 295 x 30
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	5 Stück



LED'S  
LIGHT

Aufbau Einbau  
Farbwahlschalter

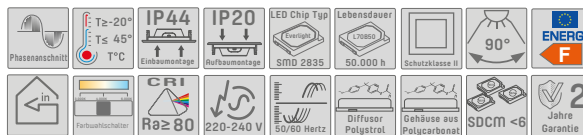


## LED-Einbaustrahler / Panel - 6W Farbwahlschalter Ø 100mm

Art. Nr: 0810380 ---- EAN- Nr: 8720604301274

- Mit Farbwahlschalter (CCT)
- Ein- und Aufbaumontage
- All in One

Leistung	6 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	500 lm	Lichtfarbe	3 / 4 / 6.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP20 / IP44	Dimmart	Phasenanschnitt	Maße (Ø x Hmm)	115 x 35
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	10 / 60 Stück



LED'S  
LIGHT

Aufbau Einbau  
Farbwahlschalter

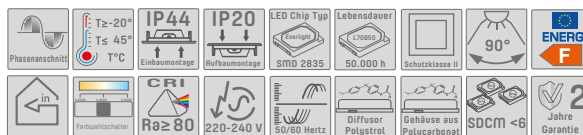


## LED-Einbaustrahler / Panel - 12W Farbwahlschalter Ø 150mm

Art. Nr: 0810381 ---- EAN- Nr: 8720604301298

- Mit Farbwahlschalter (CCT)
- Ein- und Aufbaumontage
- All in One

Leistung	12 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	1.200 lm	Lichtfarbe	3 / 4 / 6.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP20 / IP44	Dimmart	Phasenanschnitt	Maße (Ø x Hmm)	170 x 35
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	10 / 40 Stück



LED'S  
LIGHT

Aufbau Einbau  
Farbwahlschalter



## LED-Einbaustrahler / Panel - 15W Farbwahlschalter Ø 200mm

Art. Nr: 0810382 ---- EAN- Nr: 8720604301328

- Mit Farbwahlschalter (CCT)
- Ein- und Aufbaumontage
- All in One

Leistung	15 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	1.500 lm	Lichtfarbe	3 / 4 / 6.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP20 / IP44	Dimmart	Phasenanschnitt	Maße (Ø x Hmm)	220 x 35
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	10 / 20 Stück



LED'S  
LIGHT

Aufbau Einbau  
Farbwahlschalter

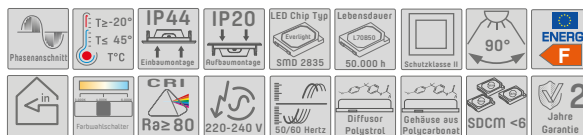


## LED-Einbaustrahler / Panel - 18W Farbwahlschalter Ø 220mm

Art. Nr: 0810383 ---- EAN- Nr: 8720604301335

- Mit Farbwahlschalter (CCT)
- Ein- und Aufbaumontage
- All in One

Leistung	18 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240V AC
Lumen	1.820 lm	Lichtfarbe	3 / 4 / 6.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP20 / IP44	Dimmart	Phasenabschnitt	Maße (Ø x Hmm)	220 x 35
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	10 / 20 Stück



LED'S  
LIGHT

Aufbau Einbau  
Farbwahlschalter

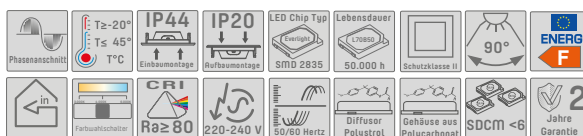


## LED-Einbaustrahler / Panel - 12W Farbwahlschalter Ø 147mm

Art. Nr: 0810384 ---- EAN- Nr: 8720604301359

- Mit Farbwahlschalter (CCT)
- Ein- und Aufbaumontage
- All in One

Leistung	12 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	1.200 lm	Lichtfarbe	3 / 4 / 6.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP20 / IP44	Dimmart	Phasenabschnitt	Maße (L x B x Hmm)	165 x 165 x 35
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	10 / 20 Stück



LED'S  
LIGHT

Aufbau Einbau  
Farbwahlschalter

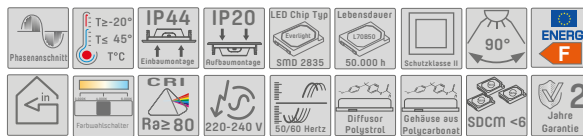


## LED-Einbaustrahler / Panel - 15W Farbwahlschalter Ø 200mm

Art. Nr: 0810385 ---- EAN- Nr: 8720604301373

- Mit Farbwahlschalter (CCT)
- Ein- und Aufbaumontage
- All in One

Leistung	15 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	1.500 lm	Lichtfarbe	3 / 4 / 6.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP20 / IP44	Dimmart	Phasenabschnitt	Maße (L x B x Hmm)	220 x 220 x 35
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandereinheit	10 / 20 Stück



## LED'S LIGHT

PRO

CCT switch  
Power switch

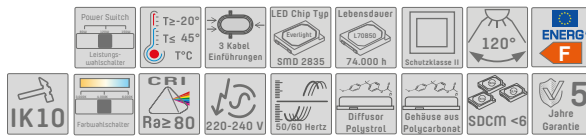


### LED-Oval / Kellerleuchte - 9W Farbwahlschalter

Art. Nr: 0810400 ---- EAN- Nr: 8720604301717

- Mit Farbwahlschalter (CCT)
- Hochgradig stoßfest
- Drei Kabeleinführungen

Leistung Max	4 / 7 / 9 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	1.000 lm	Lichtfarbe	2.7 / 4 / 6.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nein	Maße [L x B x Hmm]	175 x 129 x 70
IK-Stoßfestigkeit	IK10	Lebensdauer L70/B50	74.000 Std.	Versandereinheit	10 / 40 Stück



## LED'S LIGHT

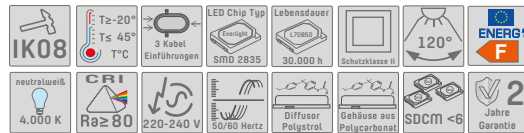


### LED-Oval / Kellerleuchte - 9W

Art. Nr: 0810401 ---- EAN- Nr: 8720604301724

- Staubdicht und strahlwassergeschützt
- Hochgradig stoßfest
- Drei Kabeleinführungen

Leistung	9 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	900 lm	Lichtfarbe	4.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nein	Maße [L x B x Hmm]	175 x 129 x 70
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L70/B50	30.000 Std.	Versandereinheit	10 / 40 Stück



## LED'S LIGHT



### Solar Außenleuchte mit Bewegungsmelder

Art. Nr: 0300411 ---- EAN- Nr: 8719323788503

Art. Nr: 0300406 ---- EAN- Nr: 8719323787162

- Verschiedene Einstellungen möglich
- Mit Backlight-Funktion
- Schneller und einfacher Akkuwechsel

Leistung	1.5 W / 3,2W	Sensor Typ	PIR	Haltezeit	10 - 60 Sek.
Lumen	220 lm / 400lm	Installationshöhe [m]	1-3	Maximaler Erfassungsw.	120°
Schutzartgrad	IP65	Maße [L x B x Hmm]	145 x 96 x 79	Maße [L x B x Hmm]	140 x 210 x 110
Spannungstyp	Gleichstrom (DC)	Lebensdauer LED	35.000 Std.	Versandereinheit	24 / 12 Stück



## LED'S LIGHT



### Solar Außenleuchte mit Bewegungsmelder

Art. Nr: 0300403 ---- EAN- Nr: 8719323782716

Art. Nr: 0300404 ---- EAN- Nr: 8719323781047

- Verschiedene Einstellungen möglich
- Mit Backlight-Funktion
- Schneller und einfacher Akkuwechsel

Leistung	1.5 W / 3,2W	Sensor Typ	PIR	Haltezeit	10 - 60 Sek.
Lumen	220 lm / 400lm	Installationshöhe [m]	1-3	Maximaler Erfassungsw.	120°
Schutzartgrad	IP65	Maße [L x B x Hmm]	145 x 96 x 79	Maße [L x B x Hmm]	140 x 210 x 110
Spannungstyp	Gleichstrom (DC)	Lebensdauer LED	35.000 Std.	Versandereinheit	24 / 12 Stück



## LED'S LIGHT



### Solar Außenleuchte mit Bewegungsmelder

Art. Nr: 0300416 ---- EAN- Nr: 8720604307634

Art. Nr: 0300417 ---- EAN- Nr: 8720604307641

- Verschiedene Einstellungen möglich
- Effizienz 133 lm / W
- Auswechselbarer Akku

Leistung	8 W / 12W	Sensor Typ	PIR	Haltezeit	10 - 60 Sek.
Lumen	1.000 lm / 1.600lm	Installationshöhe [m]	1-3	Maximaler Erfassungsw.	120°
Schutzartgrad	IP54	Maße [L x B x Hmm]	145 x 96 x 79	Maße [L x B x Hmm]	140 x 210 x 110
Spannungstyp	Gleichstrom (DC)	Lebensdauer LED	15.000 Std.	Versandereinheit	24 / 12 Stück



## LED'S LIGHT



### Solar Außenleuchte mit Bewegungsmelder

Art. Nr: 0300414 ---- EAN- Nr: 8720246202441

- Verschiedene Einstellungen möglich
- Tageslicht- und Bewegungssensor
- Abnehmbares Solarpanel mit 2m Kabel

Leistung	10 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Installationshöhe [m]	1-3
Lumen	1.000 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Maximaler Erfassungsw.	120°
Schutzartgrad	IP44	Installationshöhe [m]	1-3	Maße [L x B x Hmm]	138 x 280 x 269
Spannungstyp	Gleichstrom (DC)	Lebensdauer LED	15.000 Std.	Versandereinheit	10 / 20 Stück



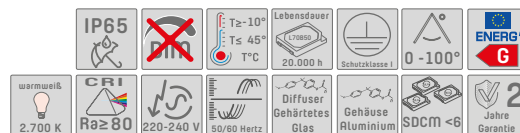
## LED'S LIGHT



### Outdoor Wandleuchte Amarillo

Art. Nr. 1000554 ---- EAN- Nr. 8719323788541

- Inkl. LED, nicht tauschbar
- Abstrahlwinkel wählbar
- Zeitlos und klassisch



Leistung Max	5.5 W	Gehäuse Farbe	anthrazit	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	450 lm	Gehäuse Material	Aluminium	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Farbtemperatur	2.700 K	Diffusor Material	Gehärtetes Glas	Leistungsfaktor	0.8
Farbwiedergabe	CRI >80	Maße LxBxH (mm)	105x105x106	Versandeinheit	20 Stück

## LED'S LIGHT



### Outdoor Wandleuchte Amarillo

Art. Nr. 1000555 ---- EAN- Nr. 8720246202496

- Inkl. LED, nicht tauschbar
- Abstrahlwinkel wählbar
- Zeitlos und klassisch



Leistung Max	5.5 W	Gehäuse Farbe	schwarz	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	450 lm	Gehäuse Material	Aluminium	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Farbtemperatur	2.700 K	Diffusor Material	Gehärtetes Glas	Leistungsfaktor	0.8
Farbwiedergabe	CRI >80	Maße LxBxH (mm)	105x105x106	Versandeinheit	20 Stück

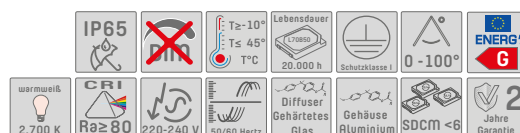
## LED'S LIGHT



### Outdoor Wandleuchte Amarillo

Art. Nr. 1000556 ---- EAN- Nr. 8720246202502

- Inkl. LED, nicht tauschbar
- Abstrahlwinkel wählbar
- Zeitlos und klassisch



Leistung Max	5.5 W	Gehäuse Farbe	weiß	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	450 lm	Gehäuse Material	Aluminium	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Farbtemperatur	2.700 K	Diffusor Material	Gehärtetes Glas	Leistungsfaktor	0.8
Farbwiedergabe	CRI >80	Maße LxBxH (mm) 1	05x105x106	Versandeinheit	20 Stück

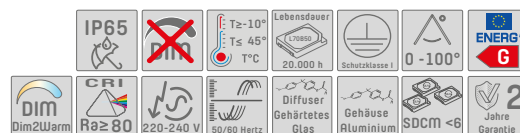
## LED'S LIGHT



### Outdoor Wandleuchte Amarillo

Art. Nr. 1000557 ---- EAN- Nr. 8720246202519

- Inkl. LED, nicht tauschbar
- Abstrahlwinkel wählbar
- Zeitlos und klassisch



Leistung Max	5.5 W	Gehäuse Farbe	schwarz	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	450 lm	Gehäuse Material	Aluminium	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Farbtemperatur	2.700 - 1.800 K	Diffusor Material	Gehärtetes Glas	Leistungsfaktor	0.8
Farbwiedergabe	CRI >80	Maße LxBxH (mm)	105x105x106	Versandeinheit	20 Stück

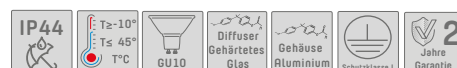
## LED'S LIGHT



### Outdoor Wandleuchte Avalon mit Tageslicht - Sensor

Art. Nr. 1000680 ---- EAN- Nr. 8720246202762

- Lichtaustritt nach oben und unten
- Tageslicht-Sensor
- Exklusiv Leuchtmittel



Socket (Leistung)	GU10 (2x35W)	Sensor Typ	Tageslicht	Haltezeit	10 - 60 Sek.
Leuchtmitteltyp	MR16	Installationshöhe (m)	1-3	Maximaler Erfassungsw.	180°
Schutzartgrad	IP44	Gehäuse Material	Aluminium	Diffusor Material	Gehärtetes Glas
Gewicht	700 g	Maße (T x B x H mm)	68 x 102 x 150	Versandeinheit	12 Stück

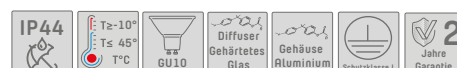
## LED'S LIGHT



### Outdoor Wandleuchte Kingston mit Tageslicht - Sensor

Art. Nr. 1000681 ---- EAN- Nr. 8720246202779

- Lichtaustritt nach unten
- Tageslicht-Sensor
- Exklusiv Leuchtmittel



Socket (Leistung)	GU10 (1x35W)	Sensor Typ	Tageslicht	Haltezeit	10 - 60 Sek.
Leuchtmitteltyp	MR16	Installationshöhe (m)	1-3	Maximaler Erfassungsw.	180°
Schutzartgrad	IP44	Gehäuse Material	Aluminium	Diffusor Material	Gehärtetes Glas
Gewicht	570 g	Maße (T x B x H mm)	92 x 10 x 145	Versandeinheit	12 Stück

LED'S  
LIGHT



## Klassische Wandleuchte San Diego - anthrazit

Art. Nr: 1000660 ---- EAN- Nr: 8720246202588

- Lichtaustritt nach unten
- Kompakte Bauform
- Exklusiv Leuchtmittel



Leistung Max.	35 W	Gehäuse Farbe	anthrazit	Nennspannung	220 - 240 V AC
Leuchtmitteltyp	MR16	Gehäuse Material	Aluminium	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Sockeltyp	GU10	Material Lichtaustritt	Glas		
Gewicht (g)	320	Maße LxBxH (mm)	105x105x106	Versandereinheit	20 Stück

LED'S  
LIGHT



## Outdoor Wandleuchte San Francisco - anthrazit

Art. Nr: 1000661 ---- EAN- Nr: 8720246202595

- Lichtaustritt nach oben und unten
- Kompakte Bauform
- Exklusiv Leuchtmittel



Leistung Max.	2 x 35 W	Gehäuse Farbe	anthrazit	Nennspannung	220 - 240 V AC
Leuchtmitteltyp	MR16	Gehäuse Material	Aluminium	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Sockeltyp	GU10	Material Lichtaustritt	Glas		
Gewicht (g)	520	Maße LxBxH (mm)	105x105x106	Versandereinheit	12 Stück

LED'S  
LIGHT



## Klassische Wandleuchte San Diego - weiß

Art. Nr: 1000662 ---- EAN- Nr: 8720246202601

- Lichtaustritt nach unten
- Kompakte Bauform
- Exklusiv Leuchtmittel



Leistung Max.	35 W	Gehäuse Farbe	weiß	Nennspannung	220 - 240 V AC
Leuchtmitteltyp	MR16	Gehäuse Material	Aluminium	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Sockeltyp	GU10	Material Lichtaustritt	Glas		
Gewicht (g)	320	Maße LxBxH (mm)	105x105x106	Versandereinheit	20 Stück

LED'S  
LIGHT



## Outdoor Wandleuchte San Francisco - weiß

Art. Nr: 1000663 ---- EAN- Nr: 8720246202618

- Lichtaustritt nach oben und unten
- Kompakte Bauform
- Exklusiv Leuchtmittel



Leistung Max.	2 x 35 W	Gehäuse Farbe	weiß	Nennspannung	220 - 240 V AC
Leuchtmitteltyp	MR16	Gehäuse Material	Aluminium	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Sockeltyp	GU10	Material Lichtaustritt	Glas		
Gewicht (g)	520	Maße LxBxH (mm)	105x105x106	Versandereinheit	12 Stück

LED'S  
LIGHT



## Klassische Wandleuchte San Diego - grau

Art. Nr: 1000664 ---- EAN- Nr: 8720246202625

- Lichtaustritt nach unten
- Kompakte Bauform
- Exklusiv Leuchtmittel



Leistung Max.	35 W	Gehäuse Farbe	grau	Nennspannung	220 - 240 V AC
Leuchtmitteltyp	MR16	Gehäuse Material	Aluminium	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Sockeltyp	GU10	Material Lichtaustritt	Glas		
Gewicht (g)	320	Maße LxBxH (mm)	105x105x106	Versandereinheit	20 Stück

LED'S  
LIGHT



## Outdoor Wandleuchte San Francisco - grau

Art. Nr: 1000665 ---- EAN- Nr: 8720246202632

- Lichtaustritt nach oben und unten
- Kompakte Bauform
- Exklusiv Leuchtmittel



Leistung Max.	2 x 35 W	Gehäuse Farbe	grau	Nennspannung	220 - 240 V AC
Leuchtmitteltyp	MR16	Gehäuse Material	Aluminium	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Sockeltyp	GU10	Material Lichtaustritt	Glas		
Gewicht (g)	520	Maße LxBxH (mm)	105x105x106	Versandereinheit	12 Stück

LED'S  
LIGHT  
PRO



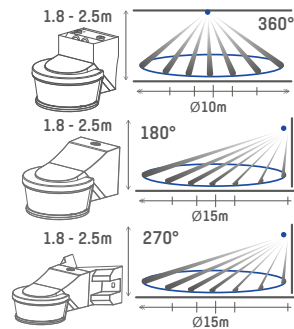
## Infrarot Aufputz Bewegungsmelder (Eckmontage möglich)

Art. Nr: 0190100 ---- EAN- Nr: 8720246203219 (Weiß)  
Art. Nr: 0190101 ---- EAN- Nr: 8720246203226 (Schwarz)

- Sensortyp PIR
- Breiter Erkennungsbereich
- Spritzwassergeschützt



Schaltleistung (Halo.)	2.000 W	Empfindlichkeit	10 - 2.000 lx
Schaltleistung (LED)	300 W	Haltezeit	10 Sek. - 4 Min.
Erfassungsreichweite	12m (Max)	Max. Erfassungswinkel	270°
Erkennung	0.6 - 1.5 m/s	Installationshöhenbereich	1.8 - 2.5 m



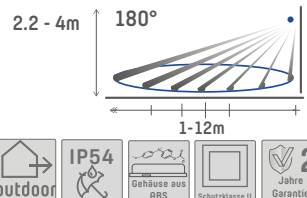
LED'S  
LIGHT



## Infrarot Aufputz Bewegungsmelder

Art. Nr: 0190112 ---- EAN- Nr: 8720604303728 (Weiß)  
Art. Nr: 0190113 ---- EAN- Nr: 8720604303735 (Schwarz)  
Art. Nr: 0190114 ---- EAN- Nr: 8720604303834 (Schwarz / Fernbedienung)

- Dreh- und Neigbar
- Ausgestattet mit einem Bewegungs- und Dämmerungssensor



Schaltleistung (Halo.)	2.000 W	Empfindlichkeit	10 - 2.000 lx	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schaltleistung (LED)	1.000 W	Haltezeit	10 Sek. - 7 Min.	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Erfassungsreichweite	12m (Max)	Max. Erfassungswinkel	180°	Maße [L x B x H mm]	70 x 55 x 77
Erkennung	0.6 - 1.5 m/s	Installationshöhenbereich	1.8 - 2.5 m	Versandeinheit	10 / 100 Stück



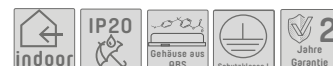
LED'S  
LIGHT



## Bewegungsmelder für die Steckdose „Weiß“

Art. Nr: 0190116 ---- EAN- Nr: 8720604303742

- Ausgestattet mit einer Klemme für die einfache Kabelbefestigung und einer zusätzlichen Steckdose
- Ausgestattet mit einem einstellbaren Bewegungssensor und einem Tageslichtsensor
- Einfache Installation (Plug&Play)



Schaltleistung (Halo.)	1.200 W	Empfindlichkeit	10 - 2.000 lx	Erfassungsreichweite	2 - 10m (Max)
Schaltleistung (LED)	300 W	Erkennung	0.6 - 1.5 m/s	Haltezeit	10 Sek. - 10 Min.
Max. Erfassungswinkel	120°	Max. Anbauhöhe	1,2 - 1,8 m	Versandeinheit	01 / 50 Stück
Schutzklasse	I	Abmessung LxBxH (mm)	77 x 44 x 104	Material	ABS

LED'S  
LIGHT



## Auf- & Einbau Bewegungsmelder „Weiß“

Art. Nr: 0190117 ---- EAN- Nr: 8720604303773

- Einbau-, Unter- und Aufbaumontage
- 360°-Erfassung mit einer Reichweite von 8 Metern
- Vielseitig einsetzbar



Schaltleistung (Halo.)	1.200 W	Empfindlichkeit	10 - 2.000 lx	Erfassungsreichweite	8m (Max)
Schaltleistung (LED)	1.000 W	Erkennung	0.6 - 1.5 m/s	Haltezeit	10 Sek. - 4 Min.
Max. Erfassungswinkel	360°	Max. Anbauhöhe	2.2 - 4 m	Versandeinheit	10 / 50 Stück
Schutzklasse	II	Abmessung LxBxH (mm)	93 x 93 x 36	Material	ABS

LED'S  
LIGHT



## Bewegungsmelder Deckeneinbau 360°

Art. Nr: 0190125 ---- EAN- Nr: 8720604303759

- Einfache Deckenmontage
- Erfassungswinkel von 360° mit einer Reichweite von 8 Metern
- Vielseitig einsetzbar



Schaltleistung (Halo.)	1.200 W	Empfindlichkeit	10 - 2.000 lx	Erfassungsreichweite	8m (Max)
Schaltleistung (LED)	1.000 W	Erkennung	0.6 - 1.6 m/s	Haltezeit	10 Sek. - 4 Min.
Max. Erfassungswinkel	360°	Max. Anbauhöhe	2.2 - 4 m	Versandeinheit	10 / 50 Stück
Schutzklasse	II	Abmessung LxBxH (mm)	120 x 120 x 27	Material	ABS

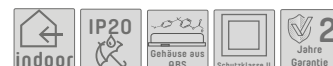
LED'S  
LIGHT



## Bewegungsmelder Deckeneinbau 360°

Art. Nr: 0190127 ---- EAN- Nr: 8720604303766

- Einfache Deckenmontage
- Erfassungswinkel von 360° mit einer Reichweite von 8 Metern
- Vielseitig einsetzbar



Schaltleistung (Halo.)	1.200 W	Empfindlichkeit	10 - 2.000 lx	Erfassungsreichweite	8m (Max)
Schaltleistung (LED)	1.000 W	Erkennung	0.6 - 1.6 m/s	Haltezeit	10 Sek. - 4 Min.
Max. Erfassungswinkel	360°	Max. Anbauhöhe	2.2 - 4 m	Versandeinheit	10 / 50 Stück
Schutzklasse	II	Abmessung LxBxH (mm)	80 x 80 x 62	Material	ABS

**PRO CHARGE**  
POWER SOLUTIONS



## USB-Wandsteckdose - USB-A und USB-C PD 3.4A - 55 x 55mm



Art. Nr: 02900135 ---- EAN- Nr: 8720604300826

- Kompatibel mit diversen europäischen Märkenschalteserien
- Automatische Erkennung der Ladekapazität
- RAL9010

Nennspannung	220 - 240 V AC	Max. Strom der USB-Ports	3.4 A	Kindersicherung	Ja
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz	Betriebstemperatur	-10° - 40° C	Einbautiefe	31.5mm
Max. Laststrom	16 A	1 x USB-A	5.0V 3.0A / PD 15 W Max	Maße (L x B x Hmm)	80 x 80 x 40
Max. Last	3680 W	2 x USB-A	5.0V 3.4A / PD 18 W Max	Versandeinheit	10 / 100 Stück

**PRO CHARGE**  
POWER SOLUTIONS



## USB-Wandsteckdose - USB-A und USB-C PD 3.4A - 55 x 55mm



Art. Nr: 02900137 ---- EAN- Nr: 8720604300840

- Kompatibel mit diversen europäischen Märkenschalteserien
- Automatische Erkennung der Ladekapazität
- RAL9010

Nennspannung	220 - 240 V AC	Max. Strom der USB-Ports	3.4 A	Kindersicherung	Ja
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz	Betriebstemperatur	-10° - 40° C	Einbautiefe	31.5mm
Max. Laststrom	16 A	1 x USB-A	5.0V 3.0A / PD 15 W Max	Maße (L x B x Hmm)	80 x 80 x 40
Max. Last	3680 W	2 x USB-C	5.0V 3.4A / PD 18 W Max	Versandeinheit	10 / 100 Stück

**PRO CHARGE**  
POWER SOLUTIONS



## USB-Wandsteckdose - 2 x USB-C PD 3.4A - 55 x 55mm



Art. Nr: 02900167 ---- EAN- Nr: 8720604309249

- Kompatibel mit diversen europäischen Märkenschalteserien
- Automatische Erkennung der Ladekapazität
- RAL9010

Nennspannung	220 - 240 V AC	Max. Strom der USB-Ports	2 A	Kindersicherung	Ja
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz	Betriebstemperatur	-10° - 40° C	Einbautiefe	31.5mm
Max. Laststrom	16 A	1 x USB-C	5.0V 3.4A / PD 18 W Max	Maße (L x B x Hmm)	80 x 80 x 40
Max. Last	3680 W	2 x USB-C	5.0V 3.4A / PD 18 W Max	Versandeinheit	10 / 100 Stück

**PRO CHARGE**  
POWER SOLUTIONS



## USB-Wanddose - 2 x USB-C PD 65W Max. passend für 55 x 55mm



Art. Nr: 02900164 ---- EAN- Nr: 8720604308860

- Ideal für Büro, Universitäten, Gastronomie
- Passend für 55x55 Systeme
- RAL9010

Nennspannung	220 - 240 V AC	Einzelner USB -C1/C2-Ausgang	5V 3A, 9V 3A, 10V 4A, 11V 6A Max., 12V 3A, 15V 3A Max., 20V 3,25A Max.
Nennstrom	1.8A	Doppelter USB -C1- Ausgang	5V 3A, 9V 2A, 12V 1,67A PD 20 W Max.
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz	Doppelter USB-C2- Ausgang	5V 3A, 9V 3A, 12V 3A, 15V 3A Max., PD 45 W Max.
Isolierung	SELV 3800V	Unterstützt	UFCS, FCP, SCP, QC2.0, QC5, DCP, PD3.0

**LED'S LIGHT**



## PIR-Sensor-Wandschalter - 160° IP20 55x55mm - Weiß



Art. Nr: 0190123 ---- EAN- Nr: 8720604303780

- Anwendung (Wechselschaltung, Abluftsteuerung, manuell uvm.)
- Passend für 55x55 Systeme
- RAL9010

Nennspannung	220 - 240 V AC	Erkennungswinkel	180°	Schaltleistung LED	150 W
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz	Installationshöhe	0.5 - 1.5 m	Schaltleistung Lüfter	150 W
Haltezeit	10 Sek. - 4 Min.	Erkennungsgeschwindigkeit	0.6 - 1.6 m/s	Garantie	2 Jahre
Erfassungsbereich	2 - 8 m	Schaltleistung Halogen	500 W	Versandeinheit	10 / 100 Stück

**LED'S LIGHT**



## Universal Dimmer - 250W - Auto Phasenanschnitt / Phasenabschnitt



Art.Nr: 0190014 ---- EAN-Nr: 8720604300482

- Automatische Erkennung der Lastart
- Überhitzungs- und Überlastungsgeschützt
- Geringe Einbautiefe nur 24mm

Nennspannung	220 - 240 V AC	Max. Last INC/HAL	250 W	Garantie	2 Jahre
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz	Maximale Last LED (PF 0.5)	75 W	Versandeinheit	10 / 60 Stück
Dimmerart	LE / TE	Maximale Last LED (PF 0.9)	225 W		
Maße (L x B x Hmm)	84 x 84 x 46				





## LED-Röhre - T8 60cm

Art. Nr: 0610720 ---- EAN- Nr: 8720604305333

- Starter Inklusiv
- Ohne PET Beschichtung
- Preiseinstiegsmodell



Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,6
Verbrauch (Watt)	9.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	820 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	602 x 28 mm
Farbtemperatur	3.000 K	Betriebstemperatur	-20° — +45°	Versandeinheit	10 / 100 Stück



## LED-Röhre - T8 60cm

Art. Nr: 0610721 ---- EAN- Nr: 8720604305340

- Starter Inklusiv
- Ohne PET Beschichtung
- Preiseinstiegsmodell



Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,6
Verbrauch (Watt)	9.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	860 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	602 x 28 mm
Farbtemperatur	4.000 K	Betriebstemperatur	-20° — +45°	Versandeinheit	10 / 100 Stück



## LED-Röhre - T8 60cm

Art. Nr: 0610722 ---- EAN- Nr: 8720604305357

- Starter Inklusiv
- Ohne PET Beschichtung
- Preiseinstiegsmodell



Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,6
Verbrauch (Watt)	9.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	900 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	602 x 28 mm
Farbtemperatur	6.500 K	Betriebstemperatur	-20° — +45°	Versandeinheit	10 / 100 Stück



## LED-Röhre - T8 90cm

Art. Nr: 0610723 ---- EAN- Nr: 8720604305364

- Starter Inklusiv
- Ohne PET Beschichtung
- Preiseinstiegsmodell



Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,9
Verbrauch (Watt)	12.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	1.160 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	604 x 28 mm
Farbtemperatur	3.000 K	Betriebstemperatur	-20° — +45°	Versandeinheit	10 / 100 Stück



## LED-Röhre - T8 90cm

Art. Nr: 0610724 ---- EAN- Nr: 8720604305371

- Starter Inklusiv
- Ohne PET Beschichtung
- Preiseinstiegsmodell



Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,9
Verbrauch (Watt)	12.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	1.220 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	604 x 28 mm
Farbtemperatur	4.000 K	Betriebstemperatur	-20° - +45°	Versandeinheit	10 / 100 Stück



## LED-Röhre - T8 90cm

Art. Nr: 0610725 ---- EAN- Nr: 8720604305388

- Starter Inklusiv
- Ohne PET Beschichtung
- Preiseinstiegsmodell



Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,9
Verbrauch (Watt)	12.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	1.280 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	604 x 28 mm
Farbtemperatur	6.500 K	Betriebstemperatur	-20° — +45°	Versandeinheit	10 / 100 Stück



## LED-Röhre - T8 120cm

Art. Nr: 0610726 ---- EAN- Nr: 8720604305395

- Starter Inklusiv
- Ohne PET Beschichtung
- Preiseinstiegsmodell



Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,6
Verbrauch (Watt)	18.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	1.850 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	1212 x 28 mm
Farbtemperatur	3.000 K	Betriebstemperatur	-20° — +45°	Versandeinheit	10 / 100 Stück



## LED-Röhre - T8 120cm

Art. Nr: 0610727 ---- EAN- Nr: 8720604305401

- Starter Inklusiv
- Ohne PET Beschichtung
- Preiseinstiegsmodell



Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,6
Verbrauch (Watt)	18.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	1.940 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	1212 x 28 mm
Farbtemperatur	4.000 K	Betriebstemperatur	-20° — +45°	Versandeinheit	10 / 100 Stück



## LED-Röhre - T8 120cm

Art. Nr: 0610728 ---- EAN- Nr: 8720604305418

- Starter Inklusiv
- Ohne PET Beschichtung
- Preiseinstiegsmodell



Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,6
Verbrauch (Watt)	18.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	2.030 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	1212 x 28 mm
Farbtemperatur	6.500 K	Betriebstemperatur	-20° — +45°	Versandeinheit	10 / 100 Stück



## LED-Röhre - T8 150cm

Art. Nr: 0610729 ---- EAN- Nr: 8720604305425

- Starter Inklusiv
- Ohne PET Beschichtung
- Preiseinstiegsmodell



Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,6
Verbrauch (Watt)	22.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	2.300 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	1512 x 28 mm
Farbtemperatur	3.000 K	Betriebstemperatur	-20° — +45°	Versandeinheit	10 / 100 Stück



## LED-Röhre - T8 150cm

Art. Nr: 0610730 ---- EAN- Nr: 8720604305432

- Starter Inklusiv
- Ohne PET Beschichtung
- Preiseinstiegsmodell



Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,6
Verbrauch (Watt)	22.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	2.410 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	1512 x 28 mm
Farbtemperatur	4.000 K	Betriebstemperatur	-20° - +45°	Versandeinheit	10 / 100 Stück



## LED-Röhre - T8 150cm

Art. Nr: 0610731 ---- EAN- Nr: 8720604305449

- Starter Inklusiv
- Ohne PET Beschichtung
- Preiseinstiegsmodell



Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,6
Verbrauch (Watt)	22.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	2.520 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	1512 x 28 mm
Farbtemperatur	6.500 K	Betriebstemperatur	-20° — +45°	Versandeinheit	10 / 100 Stück

## LED'S LIGHT



### LED-Röhre - T8 60cm

Art. Nr: 0610741\_01 ---- EAN- Nr: 8720604300581

- Starter Inklusiv
- Mit PET Beschichtung
- Effizienz 185 lm/W

Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,87
Verbrauch (Watt)	6.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	1.110 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	604 x 28 mm
Farbtemperatur	4.000 K	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Versandeinheit	10 / 100 Stück

## LED'S LIGHT



### LED-Röhre - T8 60cm

Art. Nr: 0610747 ---- EAN- Nr: 8720604300628

- Starter Inklusiv
- Mit PET Beschichtung
- Effizienz 185 lm/W

Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,87
Verbrauch (Watt)	6.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	1.100 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	604 x 28 mm
Farbtemperatur	6.500 K	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Versandeinheit	10 / 100 Stück

## LED'S LIGHT



### LED-Röhre - T8 120cm

Art. Nr: 0610740\_01 ---- EAN- Nr: 8720604300567

- Starter Inklusiv
- Mit PET Beschichtung
- Effizienz 185 lm/W

Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,87
Verbrauch (Watt)	11.5 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	2.130 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	1212 x 28 mm
Farbtemperatur	4.000 K	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Versandeinheit	10 / 100 / 720 Stück

## LED'S LIGHT



### LED-Röhre - T8 120cm

Art. Nr: 0610743\_01 ---- EAN- Nr: 8720604300604

- Starter Inklusiv
- Mit PET Beschichtung
- Effizienz 185 lm/W

Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,87
Verbrauch (Watt)	11.5 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	2.130 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	1212 x 28 mm
Farbtemperatur	4.000 K	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Versandeinheit	10 / 100 / 720 Stück

## LED'S LIGHT



### LED-Röhre - T8 150cm

Art. Nr: 0610739\_01 ---- EAN- Nr: 8720604300574

- Starter Inklusiv
- Mit PET Beschichtung
- Effizienz 185 lm/W

Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,87
Verbrauch (Watt)	16.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	3.000 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	1512 x 28 mm
Farbtemperatur	4.000 K	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Versandeinheit	10 / 100 / 560 Stück

## LED'S LIGHT

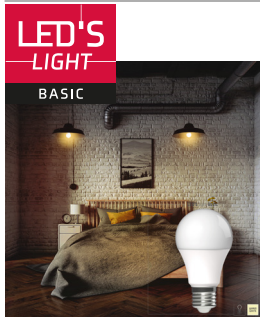


### LED-Röhre - T8 150cm

Art. Nr: 0610742\_01 ---- EAN- Nr: 8720604300598

- Starter Inklusiv
- Mit PET Beschichtung
- Effizienz 185 lm/W

Lampenbezeichnung	T8 LED Röhre	Lampensockel	G13	Leistungsfaktor	0,87
Verbrauch (Watt)	16.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	3.000 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	1512 x 28 mm
Farbtemperatur	6.500 K	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Versandeinheit	10 / 100 / 560 Stück



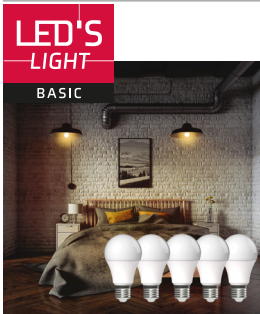
## LED- Allgebrachslampe A60 - E27 - Promo Artikel

Art. Nr: 0620300 ---- EAN- Nr: 8720604303889

- Klassisches Leuchtmittel AGL
- Warmweißes Licht (2.700K)
- Promo Artikel / Alternativen verfügbar



Lampenbezeichnung	AGL	Lampensockel	E27	Leistungsfaktor	0,5
Verbrauch (Watt)	8.5 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	806 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	108 x 60 mm
Farbtemperatur	2.700 K	Betriebstemperatur	-20° — +45°	Versandereinheit	10 / 100 Stück



## LED- Allgebrachslampe A60 - E27 5`er Pack - Promo Artikel

Art. Nr: 0620301 ---- EAN- Nr: 8720604303896

- Klassisches Leuchtmittel AGL
- Warmweißes Licht (2.700K)
- 5`er Pack Promo Artikel / Alternative verfügbar



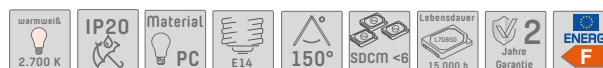
Lampenbezeichnung	AGL	Lampensockel	E27	Leistungsfaktor	0,5
Verbrauch (Watt)	8.5 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	806 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	108 x 60 mm
Farbtemperatur	2.700 K	Betriebstemperatur	-20° — +45°	Versandereinheit	10 / 100 Stück



## LED-SMD Leuchtmittel - Kerze C37

Art. Nr: 0620302 ---- EAN- Nr: 8720604303902

- Klassisches Leuchtmittel Kerze
- Warmweißes Licht (2.700K)
- Promo Artikel / Alternative verfügbar



Lampenbezeichnung	Kerze / C35	Lampensockel	E14	Leistungsfaktor	0,5
Verbrauch (Watt)	4.5 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	470 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	100 x 35 mm
Farbtemperatur	2.700 K	Betriebstemperatur	-20° — +45°	Versandereinheit	10 / 200 Stück



## LED-SMD Leuchtmittel - Kerze C37 5`er Pack - Promo Artikel

Art. Nr: 0620303 ---- EAN- Nr: 8720604303919

- Klassisches Leuchtmittel Kerze
- Warmweißes Licht (2.700K)
- 5`er Pack Promo Artikel / Alternative verfügbar



Lampenbezeichnung	Kerze / C35	Lampensockel	E14	Leistungsfaktor	0,5
Verbrauch (Watt)	4.5 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	470 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	100 x 35 mm
Farbtemperatur	2.700 K	Betriebstemperatur	-20° — +45°	Versandereinheit	10 / 200 Stück



## LED-SMD Leuchtmittel - Spot MR16 GU10

Art. Nr: 0620304 ---- EAN- Nr: 8720604303926

- Klassisches Leuchtmittel MR16
- Warmweißes Licht (2.700K)
- Promo Artikel / Alternative verfügbar



Lampenbezeichnung	MR16	Lampensockel	GU10	Leistungsfaktor	0,5
Verbrauch (Watt)	4.5 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	345 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	54 x 50 mm
Farbtemperatur	2.700 K	Betriebstemperatur	-20° - +45°	Versandereinheit	10 / 200



## LED-SMD Leuchtmittel - Spot MR16 GU10 5`er Pack - Promo Artikel

Art. Nr: 0620305 ---- EAN- Nr: 8720604303933

- Klassisches Leuchtmittel MR16
- Warmweißes Licht (2.700K)
- 5`er Pack Promo Artikel / Alternative verfügbar



Lampenbezeichnung	MR16	Lampensockel	GU10	Leistungsfaktor	0,5
Verbrauch (Watt)	4.5 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	345 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	54 x 50 mm
Farbtemperatur	2.700 K	Betriebstemperatur	-20° - +45°	Versandereinheit	10 / 40

## LED'S LIGHT

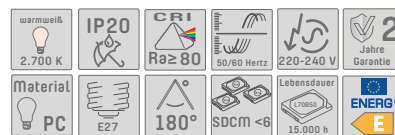


### LED- Allgebrachslampe A60

Art. Nr: 0620102 ---- EAN- Nr: 8720604301854

- Sockel E27
- Leuchtkörper Opal
- Spannungstyp AC

Lampenbezeichnung	AGL	Lampensockel	E27	Leistungsfaktor	0,5
Verbrauch (Watt)	8.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	806 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	108 x 60 mm
Farbtemperatur	2.700 K	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Versandeinheit	6 / 96 Stück



## LED'S LIGHT

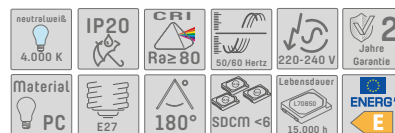


### LED- Allgebrachslampe A60

Art. Nr: 0620103 ---- EAN- Nr: 8720604301878

- Sockel E27
- Leuchtkörper Opal
- Spannungstyp AC

Lampenbezeichnung	AGL	Lampensockel	E27	Leistungsfaktor	0,5
Verbrauch (Watt)	8.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	806 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	108 x 60 mm
Farbtemperatur	4.000 K	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Versandeinheit	6 / 96 Stück



## LED'S LIGHT

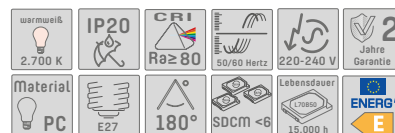


### LED- Allgebrachslampe A60

Art. Nr: 0620105 ---- EAN- Nr: 8720604301915

- Sockel E27
- Leuchtkörper Opal
- Spannungstyp AC

Lampenbezeichnung	AGL	Lampensockel	E27	Leistungsfaktor	0,5
Verbrauch (Watt)	9.5 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	1.055 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	108 x 60 mm
Farbtemperatur	2.700 K	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Versandeinheit	6 / 96 Stück



## LED'S LIGHT

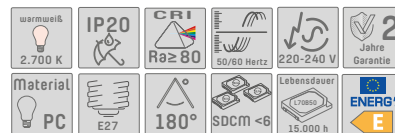


### LED- Allgebrachslampe A70

Art. Nr: 0620106 ---- EAN- Nr: 8720604301939

- Sockel E27
- Leuchtkörper Opal
- Spannungstyp AC

Lampenbezeichnung	AGL	Lampensockel	E27	Leistungsfaktor	0,9
Verbrauch (Watt)	13 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	1.521 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	120 x 60 mm
Farbtemperatur	2.700 K	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Versandeinheit	6 / 96 Stück



## LED'S LIGHT

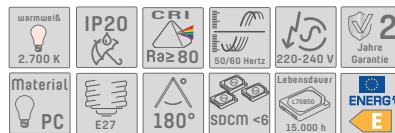


### LED- Allgebrachslampe A70

Art. Nr: 0620107 ---- EAN- Nr: 8720604301953

- Sockel E27
- Leuchtkörper Opal
- Spannungstyp AC

Lampenbezeichnung	AGL	Lampensockel	E27	Leistungsfaktor	0,9
Verbrauch (Watt)	16.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	1.901 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	120 x 60 mm
Farbtemperatur	2.700 K	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Versandeinheit	6 / 96 Stück



## LED'S LIGHT

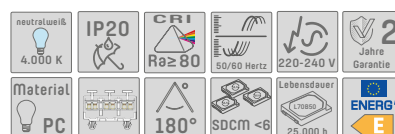


### Renovierungsfassung mit festverbautem Leuchtmittel

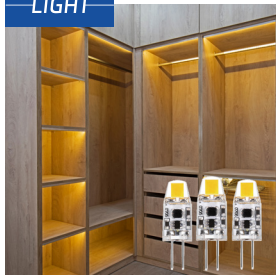
Art. Nr: 2900062 ---- EAN- Nr: 8720604303469

- Mit Leuchtenklemme
- Leuchtkörper Opal
- Spannungstyp AC

Lampenbezeichnung	AGL	Lampensockel	E27	Leistungsfaktor	0,9
Verbrauch (Watt)	10.0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	1.055 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	100 x 60 mm
Farbtemperatur	4.000 K	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Versandeinheit	5 / 100 Stück



## LED'S LIGHT

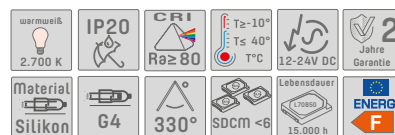


### LED- Lampe G4 3'er Pack

Art. Nr: 0620130 ---- EAN- Nr: 8720604302172

- Sockel G4
- 3er Sparpack
- Spannungstyp DC

Lampenbezeichnung	Stiftsockel	Lampensockel	G4	Leistungsfaktor	0,5
Verbrauch (Watt)	1,0 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	COB
Gesamtlichtstrom	95 lm	Dimmbar	Ja	Maße L x Ø (mm)	30 x 10 mm
Farbtemperatur	2.700 K	Betriebstemperatur	-10 — 40 °C	Versandereinheit	6 / 60 Stück



## LED'S LIGHT

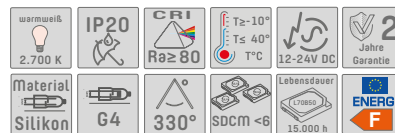


### LED- Lampe G4 3'er Pack

Art. Nr: 0620131 ---- EAN- Nr: 8720604302196

- Sockel G4
- 3er Sparpack
- Spannungstyp DC

Lampenbezeichnung	Stiftsockel	Lampensockel	G4	Leistungsfaktor	0,5
Verbrauch (Watt)	1 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	COB
Gesamtlichtstrom	185 lm	Dimmbar	Ja	Maße L x Ø (mm)	38 x 10 mm
Farbtemperatur	2.700 K	Betriebstemperatur	-10 — 40 °C	Versandereinheit	6 / 60 Stück



## LED'S LIGHT

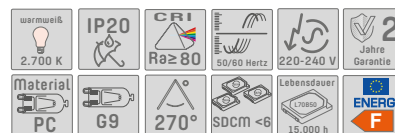


### LED- Lampe G9 3'er Pack

Art. Nr: 0620135 ---- EAN- Nr: 8720604303445

- Sockel G9
- 3er Sparpack
- Spannungstyp AC

Lampenbezeichnung	Kapsel	Lampensockel	G9	Leistungsfaktor	0,5
Verbrauch (Watt)	2,5 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	COB
Gesamtlichtstrom	240 lm	Dimmbar	Ja	Maße L x Ø (mm)	50 x 18 mm
Farbtemperatur	2.700 K	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Versandereinheit	6 / 120 Stück



## LED'S LIGHT

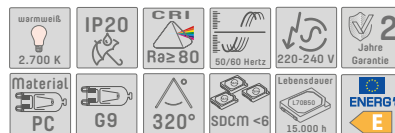


### LED- Lampe G9 3'er Pack

Art. Nr: 0620136 ---- EAN- Nr: 8720604303308

- Sockel G9
- 3er Sparpack
- Spannungstyp AC

Lampenbezeichnung	Kapsel	Lampensockel	G9	Leistungsfaktor	0,9
Verbrauch (Watt)	4,7 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	550 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	120 x 60 mm
Farbtemperatur	2.700 K	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Versandereinheit	6 / 96 Stück



## LED'S LIGHT

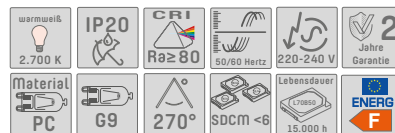


### LED- Lampe G9 3'er Pack

Art. Nr: 0620137 ---- EAN- Nr: 8720604303605

- Sockel G9
- 3er Sparpack
- Spannungstyp AC

Lampenbezeichnung	Kapsel	Lampensockel	G9	Leistungsfaktor	0,9
Verbrauch (Watt)	3,5 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	300 lm	Dimmbar	Nein	Maße L x Ø (mm)	50 x 17 mm
Farbtemperatur	2.700 K	Betriebstemperatur	-20 — 45 °C	Versandereinheit	6 / 96 Stück



## LED'S LIGHT

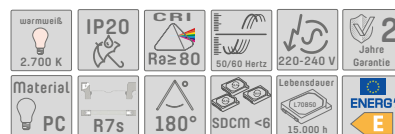


### LED- Lampe R7s

Art. Nr: 0620119 ---- EAN- Nr: 8720604302257

- Sockel R7s
- Dimmbar
- Spannungstyp AC

Lampenbezeichnung	Stab	Lampensockel	R7s	Leistungsfaktor	0,9
Verbrauch (Watt)	12,5 W	Farbwiedergabeindex	80	LED Chip Typ	SMD 2835
Gesamtlichtstrom	1.521 lm	Dimmbar	Ja	Maße L x Ø (mm)	118 x 29 mm
Farbtemperatur	4.000 K	Betriebstemperatur	-10 — 40 °C	Versandereinheit	6 Stück



## LED'S WORK



### LED Arbeitsleuchte - 30W - Baustellentauglich

Art. Nr: 0300810 ---- EAN- Nr: 8719323789555

- Für den Einsatz auf der Baustelle
- Inklusiv 1 Steckdose
- Blendschutzabdeckung



Leistung	30 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.
Gesamtlumen	3.200	Lichtfarbe	5.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [T x B x Hmm]	291 x 140 x 253
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Abstrahlwinkel	110°	Versandereinheit	5 Stück

## LED'S WORK



### LED Arbeitsleuchte - 40W - Baustellentauglich

Art. Nr: 0300811 ---- EAN- Nr: 8720246200508

- Für den Einsatz auf der Baustelle
- Inklusiv 2 Steckdosen
- Blendschutzabdeckung



Leistung	40 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.
Gesamtlumen	4.300	Lichtfarbe	5.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [T x B x Hmm]	388 x 100 x 342
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Abstrahlwinkel	110°	Versandereinheit	3 Stück

## LED'S WORK



### LED Arbeitsleuchte - 60W - Baustellentauglich

Art. Nr: 0300812 ---- EAN- Nr: 8719323789562

- Für den Einsatz auf der Baustelle
- Inklusiv 2 Steckdosen
- Blendschutzabdeckung



Leistung	60 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.
Gesamtlumen	6.500	Lichtfarbe	5.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße [T x B x Hmm]	388 x 100 x 342
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Abstrahlwinkel	110°	Versandereinheit	3 Stück

## LED'S WORK



### LED Arbeitsleuchte - 100W - Baustellentauglich

Art. Nr: 0300813 ---- EAN- Nr: 8720246200294

- Für den Einsatz auf der Baustelle
- Inklusiv 2 Steckdosen
- Blendschutzabdeckung



Leistung	100 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.
Gesamtlumen	11.000	Lichtfarbe	5.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Ja / schaltbar 50%	Maße [T x B x Hmm]	468 x 100 x 372
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Abstrahlwinkel	110°	Versandereinheit	3 Stück

## LED'S WORK



### LED Arbeitsleuchte - 45W - Baustellentauglich

Art. Nr: 0300831 ---- EAN- Nr: 8720604306439

- Für den Einsatz auf der Baustelle
- Inklusiv 2 Steckdosen
- Blendschutzabdeckung



Leistung	45 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	30.000 Std.
Gesamtlumen	5.000	Lichtfarbe	4.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Ja / schaltbar 50%	Maße [T x B x Hmm]	385 x 315 x 90
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Abstrahlwinkel	120°	Versandereinheit	4 Stück

## LED'S WORK



### LED Arbeitsleuchte - 80W - Baustellentauglich

Art. Nr: 0300832 ---- EAN- Nr: 8720604306446

- Für den Einsatz auf der Baustelle
- Inklusiv 2 Steckdosen
- Blendschutzabdeckung



Leistung	80 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	30.000 Std.
Gesamtlumen	9.200	Lichtfarbe	4.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Ja / schaltbar 50%	Maße [T x B x Hmm]	464 x 365 x 84
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Abstrahlwinkel	120°	Versandereinheit	4 Stück

## LED'S WORK BASIC



### LED Arbeitsleuchte mit Stativ 20W

Art. Nr: 0310651 ---- EAN- Nr: 8720604305630

- Vielseitiges Produkt durch Zubehör
- Inklusiv Gestell
- Preiseinstiegsreihe

Leistung	20 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.
Gesamtlumen	2.125 lm	Lichtfarbe	4.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße (T x B x Hmm)	850 x 850 x 1200
IK-Stoßfestigkeit	IK06	Abstrahlwinkel	120°	Versandeinheit	4 Stück



## LED'S WORK BASIC



### LED Arbeitsleuchte mit Stativ 30W

Art. Nr: 0310653 ---- EAN- Nr: 8720604305654

- Vielseitiges Produkt durch Zubehör
- Inklusiv Gestell
- Preiseinstiegsreihe

Leistung	30 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.
Gesamtlumen	2.550 lm	Lichtfarbe	4.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße (T x B x Hmm)	850 x 850 x 1200
IK-Stoßfestigkeit	IK06	Abstrahlwinkel	120°	Versandeinheit	4 Stück



## LED'S WORK BASIC



### LED Arbeitsleuchte mit Stativ - 50W

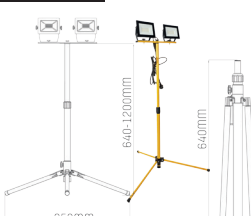
Art. Nr: 0310655 ---- EAN- Nr: 8720604305678

- Ein- und Ausschalter an der Arbeitsleuchte
- Stativ Inklusiv
- Preiseinstiegsreihe

Leistung	50 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.
Gesamtlumen	4.250 lm	Lichtfarbe	4.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße (L x B x Hmm)	850 x 850 x 1200
IK-Stoßfestigkeit	IK06	Abstrahlwinkel	120°	Versandeinheit	2 Stück



## LED'S WORK BASIC



### LED Arbeitsleuchte mit Stativ - 2 x 20W

Art. Nr: 0310652 ---- EAN- Nr: 8720604305647

- Ein- und Ausschalter an der Arbeitsleuchte
- Stativ Inklusiv
- Preiseinstiegsreihe

Leistung	40 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.
Gesamtlumen	3.400 Lm	Lichtfarbe	4.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße (L x B x Hmm)	850 x 850 x 1200
IK-Stoßfestigkeit	IK06	Abstrahlwinkel	120°	Versandeinheit	2 Stück



## LED'S WORK BASIC



### LED Arbeitsleuchte mit Stativ - 2 x 30W

Art. Nr: 0310654 ---- EAN- Nr: 8720604305661

- Ein- und Ausschalter an der Arbeitsleuchte
- Stativ Inklusiv
- Preiseinstiegsreihe

Leistung	60 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.
Gesamtlumen	5.100 lm	Lichtfarbe	4.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße (L x B x Hmm)	850 x 850 x 1200
IK-Stoßfestigkeit	IK06	Abstrahlwinkel	120°	Versandeinheit	2 Stück



## LED'S WORK BASIC



### LED Arbeitsleuchte mit Gestell - 20W

Art. Nr: 0310670 ---- EAN- Nr: 8720604307870

- Vielseitiges Produkt durch Zubehör
- Inklusiv Gestell
- Preiseinstiegsreihe

Leistung	20 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	30.000 Std.
Gesamtlumen	2.000 / 1.800 lm	Lichtfarbe	4.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße (T x B x Hmm)	140 x 160 x 230
IK-Stoßfestigkeit	IK04	Abstrahlwinkel	110°	Versandeinheit	10 Stück





## LED'S WORK BASIC



### LED Arbeitsleuchte mit Gestell - 30W

Art. Nr: 0310671 ---- EAN- Nr: 8720604307948

- Vielseitiges Produkt durch Zubehör
- Inklusiv Gestell
- Preiseinstiegsreihe



Leistung	30 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	30.000 Std.
Gesamt- Nutzlumen	3.100 / 2.700 lm	Lichtfarbe	4.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße (T x B x H mm)	180 x 180 x 240
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK04	Abstrahlwinkel	110°	Versandseinheit	10 Stück

## LED'S WORK BASIC



### LED Arbeitsleuchte mit Gestell - 50W

Art. Nr: 0310672 ---- EAN- Nr: 8720604307979

- Vielseitiges Produkt durch Zubehör
- Inklusiv Gestell
- Preiseinstiegsreihe



Leistung	50 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	30.000 Std.
Gesamt- Nutzlumen	4.900 / 4.200 lm	Lichtfarbe	4.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP65	Dimmart	Nicht dimmbar	Maße (T x B x H mm)	210 x 180 x 280
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK04	Abstrahlwinkel	110°	Versandseinheit	10 Stück

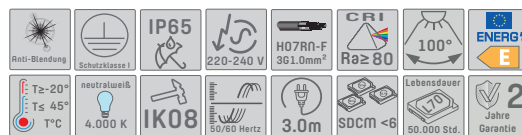
## LED'S WORK



### LED Arbeitsleuchte - 30W - Baustellentauglich

Art. Nr: 0310722 ---- EAN- Nr: 8721264940292

- Grober Dienst
- Für den Einsatz auf der Baustelle
- Staubdicht und strahlwassergeschützt



Leistung	30 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.
Gesamtlumen	3.900	Lichtfarbe	4.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP65	Dimmbar	Nein	Maße (T x B x H mm)	292 x 245 x 280
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK08	Abstrahlwinkel	100°	Versandseinheit	4 Stück

## LED'S WORK



### LED Arbeitsleuchte - 50W - Baustellentauglich

Art. Nr: 0310723 ---- EAN- Nr: 8721264940308

- Grober Dienst
- Für den Einsatz auf der Baustelle
- Staubdicht und strahlwassergeschützt



Leistung	50 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.
Gesamtlumen	6.700	Lichtfarbe	4.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP65	Dimmbar	Nein	Maße (T x B x H mm)	335 x 255 x 280
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK08	Abstrahlwinkel	100°	Versandseinheit	4 Stück

## LED'S WORK BASIC



### LED Arbeitsleuchte - 20W - Schutzklasse II

Art. Nr: 0310667 ---- EAN- Nr: 8720604305791

- Ideal für Werkstätten
- Stativ Inklusiv
- Preiseinstiegsreihe



Leistung	20 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.
Gesamtlumen	1.500	Lichtfarbe	4.000K	Nennspannung	220 - 240 V AC
Schutzartgrad	IP65	Dimmbar	Nein	Maße (T x B x H mm)	830 x 60 x 120
IK-Stoßfestigkeitsgrad	n.a	Abstrahlwinkel	110°	Versandseinheit	6 Stück

## LED'S WORK BASIC



### LED Elektrowerkzeug Akku-Arbeitsleuchte - 20W - Schutzklasse III

Art. Nr: 0300823 ---- EAN- Nr: 8720604306606

- Geeignet für die Verwendung mit Elektrowerkzeug-Akkus
- Dimmbar per Knopfdruck (100-50-25%)
- Leuchtdauer abhängig vom Akku Zustand



Leistung	20 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	18 V DC
Gesamtlumen	2.000 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Maße (T x B x H mm)	214 x 220 x 309
Schutzartgrad	IP65	Dimmbar	Schaltbar in 2 stufen	Versandseinheit	5 Stück
IK-Stoßfestigkeitsgrad	n.a.	Abstrahlwinkel	110°		

## LED'S WORK



### LED Elektrowerkzeug Akku-Arbeitsleuchte - 20W - Baustellentauglich

Art. Nr: 0300819 ---- EAN- Nr: 8720604303797

- Ideal zur mobilen Ausleuchtung von Baustelle oder Werkstatt
- Kompatibel mit Akkus von Bosch, Makita, Milwaukee, DeWalt und CAS (Metabo)
- Stoßfest, staubdicht und spritzwassergeschützt



Leistung	20 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	18 V DC
Gesamtlumen	2.900 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Maße (T x B x H mm)	214 x 220 x 309
Schutzartgrad	IP54	Dimmbar	100, 50%	Versandereinheit	6 Stück
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Abstrahlwinkel	120°	Akkubetrieb: Pro 1Ah = 60min Leuchtdauer	

## LED'S WORK



### LED Elektrowerkzeug Akku-Arbeitsleuchte - 40W - Baustellentauglich

Art. Nr: 0310751 ---- EAN- Nr: 8720604308006

- Ideal zur mobilen Ausleuchtung von Baustelle oder Werkstatt
- Kompatibel mit Akkus von Bosch, Makita, Milwaukee, DeWalt und CAS (Metabo)
- Stoßfest, staubdicht und spritzwassergeschützt



Leistung	40 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	18 V DC
Gesamtlumen	5.000 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Maße (T x B x H mm)	167 x 227 x 307
Schutzartgrad	IP54	Dimmbar	100, 75, 50, 25%	Versandereinheit	4 Stück
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Abstrahlwinkel	75°	Akkubetrieb: Pro 1Ah = 30min Leuchtdauer	

## LED'S WORK



### LED Elektrowerkzeug Akku-Arbeitsleuchte - 40W - Baustellentauglich

Art. Nr: 0300817 ---- EAN- Nr: 8720604303803

- Ideal zur mobilen Ausleuchtung von Baustelle oder Werkstatt
- Kompatibel mit Akkus von Bosch, Makita, Milwaukee, DeWalt und CAS (Metabo)
- Leuchtdauer abhängig vom Akku Zustand



Leistung	40 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	18 V DC
Gesamtlumen	5.500 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Maße (T x B x H mm)	389 x 140 x 342
Schutzartgrad	IP54	Dimmbar	Schaltbar in 2 stufen	Versandereinheit	3 Stück
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Abstrahlwinkel	120°	Akkubetrieb: Pro 1Ah = 30min Leuchtdauer	

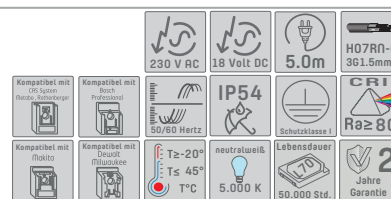
## LED'S WORK



### LED Hybrid Akku-Arbeitsleuchte - 47W - Baustellentauglich

Art. Nr: 0300818 ---- EAN- Nr: 8720604303810

- Ideal zur mobilen Ausleuchtung von Baustelle oder Werkstatt
- Kompatibel mit Akkus von Bosch, Makita, Milwaukee, DeWalt und CAS (Metabo)
- Leuchtdauer abhängig vom Akku Zustand



Leistung	47 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	18 V DC / 230 V AC
Gesamtlumen	5.500 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Maße (T x B x H mm)	389 x 140 x 342
Schutzartgrad	IP54	Dimmbar	Schaltbar in 2 stufen	Versandereinheit	3 Stück
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Abstrahlwinkel	120°	Akkubetrieb: Pro 1Ah = 30min Leuchtdauer	

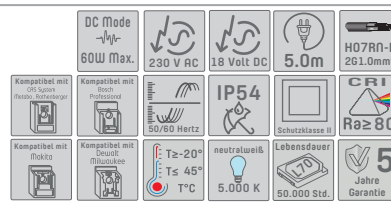
## LED'S WORK



### LED Hybrid Akku-Arbeitsleuchte - 80W - Baustellentauglich

Art. Nr: 0310743 ---- EAN- Nr: 8720604306972

- Ideal zur mobilen Ausleuchtung von Baustelle oder Werkstatt
- Kompatibel mit Akkus von Bosch, Makita, Milwaukee, DeWalt und CAS (Metabo)
- Universalstativaufnahme



Leistung	80 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	18 V DC / 230 V AC
Gesamtlumen	12.000 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Maße (T x B x H mm)	256 x 255 x 400
Schutzartgrad	IP54	Dimmbar	Schaltbar in 2 stufen	Versandereinheit	2 Stück
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Abstrahlwinkel	200°	Akkubetrieb: Pro 1Ah = 20min Leuchtdauer	

## LED'S WORK



### LED Elektrowerkzeug Akku-Arbeitsleuchte - 60W - Baustellentauglich

Art. Nr: 0310745 ---- EAN- Nr: 8720604306965

- Ideal zur mobilen Ausleuchtung von Baustelle oder Werkstatt
- Kompatibel mit Akkus von Bosch, Makita, Milwaukee, DeWalt und CAS (Metabo)
- Universalstativaufnahme



Leistung	60 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	18 V DC
Gesamtlumen	8.400 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Maße (T x B x H mm)	256 x 255 x 400
Schutzartgrad	IP54	Dimmbar	Schaltbar in 2 stufen	Versandereinheit	2 Stück
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Abstrahlwinkel	200°	Akkubetrieb: Pro 1Ah = 20min Leuchtdauer	

LED'S  
WORK



## LED Arbeitsleuchte NovaLight 2.0 - Baustellentauglich

Art.Nr: 0300737 ---- EAN- Nr: 8720604306453

- Baustellentauglich
- Passendes Stativ Art.-Nr 0300739
- Helligkeit (2-stufig) einstellbar über Tuya Smartlife App



Leistung	120 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	14.000 lm	Lichtfarbe	4.000K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP54	Dimmbar	Ja	Maße (L x B x Hmm)	163 x 215 x 405
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L70/B50	30.000 Std.	Versandeinheit	9 Stück

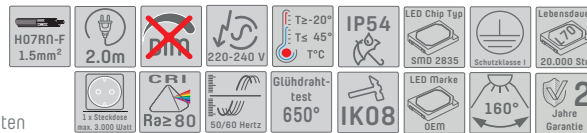
LED'S  
WORK



## LED Arbeitsleuchte - LED Tower

Art. Nr: 0300845 ---- EAN- Nr: 8720604303940

- Ideal zur Baustellen Ausleuchtung
- 160° Abstrahlwinkel
- Netzsteckdose für den Anschluss von Werkzeugen und Geräten



Leistung	70 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	10.000 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP54	Dimmbar	Nein	Maße (L x Ømm)	870 x 200
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L70/B50	20.000 Std.	Versandeinheit	9 Stück

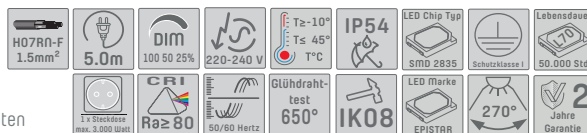
LED'S  
WORK



## LED Arbeitsleuchte - LED Tower - Baustellentauglich

Art. Nr: 0310842 ---- EAN- Nr: 8720604305494

- Ideal zur Baustellen Ausleuchtung
- 270° Abstrahlwinkel
- Netzsteckdose für den Anschluss von Werkzeugen und Geräten



Leistung	100 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	12.000 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP54	Dimmbar	Per Taster	Maße (L x Ømm)	1800 x 850
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandeinheit	9 Stück

LED'S  
WORK



## LED Arbeitsleuchte - LED Tower - Baustellentauglich

Art. Nr: 0310841 ---- EAN- Nr: 8720604308686

- Ideal zur Baustellen Ausleuchtung
- 240° Abstrahlwinkel
- Netzsteckdose für den Anschluss von Werkzeugen und Geräten



Leistung	100 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Lumen	12.000 lm	Lichtfarbe	4.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP54	Dimmbar	Per Taster	Maße (L x Ømm)	1520 x 860
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandeinheit	9 Stück

LED'S  
WORK



## LED Lichtschlauch - 25m

Art. Nr: 0401301\_01 ---- EAN- Nr: 8720604309416

- Ideal zur Baustellen Ausleuchtung
- Benötigtes Zubehör Anschlussleitung S40130X-7
- Optionales Zubehör Trenn-Set S40130X-21



Leistung	188 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Anschluß über Artikel	S40130X-5
Gesamtlumen	20.000 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Eingangsstrom	800 mA
Schutzartgrad	IP65	Dimmbar	Nicht dimmbar	Maße (L x B x Hmm)	25.000 x 15 x 7
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L70/B50	36.000 Std.	Versandeinheit	2 Stück

LED'S  
WORK



## LED-Lichtschlauch - 50m

Art. Nr: 0401302\_02 ---- EAN- Nr: 8720604309423

- Ideal zur Baustellen Ausleuchtung
- Benötigtes Zubehör Anschlussleitung S40130X-7
- Optionales Zubehör Trenn-Set S40130X-21



Leistung	370 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Anschluß über Artikel	S40130X-5
Lumen	40.000 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Eingangsstrom	800 mA
Schutzartgrad	IP65	Dimmbar	Nicht dimmbar	Maße (L x B x Hmm)	50.000 x 15 x 7
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L70/B50	36.000 Std.	Versandeinheit	2 Stück

**LED'S  
WORK**

## LED Taschenlampe - IPX4 - 3xAAA

Art. Nr: 0700360 ---- EAN- Nr: 8720604307078

- Vielseitig einsetzbar
- Dimmbar
- Lange Betriebsdauer



Leistung	n.a.	Farbwiedergabe	CRI >70	Batterie Typ	Micro
Gesamtlumen	120 lm	Lichtfarbe	7.000K	Batterie Größe	AAA
Schutzartgrad	IPX4	Dimmbar	Per Taster	Maße (L x Ø mm)	124 x 34
IK-Stoßfestigkeitsgrad	n.a.	Lebensdauer LED	50.000 Std.	Versandeinheit	8 / 32 Stück

**LED'S  
WORK**

## LED Taschenlampe - IPX4 - 3xAAA

Art. Nr: 0700361 ---- EAN- Nr: 8720604307078

- Vielseitig einsetzbar
- Dimmbar
- Lange Betriebsdauer



Leistung	n.a.	Farbwiedergabe	CRI >70	Batterie Typ	Micro
Gesamtlumen	450 lm	Lichtfarbe	7.000K	Batterie Größe	AAA
Schutzartgrad	IPX4	Dimmbar	Per Taster	Maße (L x Ø mm)	124 x 34
IK-Stoßfestigkeitsgrad	n.a.	Lebensdauer LED	50.000 Std.	Versandeinheit	8 / 32 Stück

**LED'S  
WORK**

## LED Taschenlampe - IPX4 - 3xAAA

Art. Nr: 0700362 ---- EAN- Nr: 8720604307092

- Vielseitig einsetzbar
- Dimmbar
- Lange Betriebsdauer



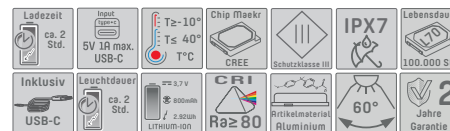
Leistung	n.a.	Farbwiedergabe	CRI >70	Batterie Typ	Micro
Gesamtlumen	900 lm	Lichtfarbe	7.000K	Batterie Größe	AAA
Schutzartgrad	IPX4	Dimmbar	Per Taster	Maße (L x Ø mm)	194 x 35
IK-Stoßfestigkeitsgrad	n.a.	Lebensdauer LED	50.000 Std.	Versandeinheit	8 / 32 Stück

**LED'S  
WORK**

## LED Taschenlampe - IPX7 - Akku Typ Lithium-Ionen

Art. Nr: 0700363 ---- EAN- Nr: 8720604307108

- Twist-Focus-Technologie
- Dimmbar
- Lange Betriebsdauer



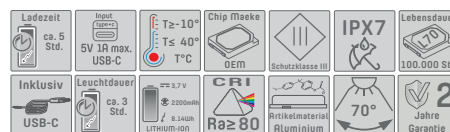
LED Chip	XGP3	Farbwiedergabe	CRI >80	Akku Typ	Lithium-Ionen
Gesamtlumen	450 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Akku Kapazität	800 mAh
Schutzartgrad	IPX7	Dimmbar	Per Taster	Maße (L x Ø mm)	117 x 27
IK-Stoßfestigkeitsgrad	n.a.	Lebensdauer LED	100.000 Std.	Versandeinheit	24 / 48 Stück

**LED'S  
WORK**

## LED Taschenlampe - IPX7 - Akku Typ Lithium-Ionen

Art. Nr: 0700364 ---- EAN- Nr: 8720604307115

- Twist-Focus-Technologie
- Dimmbar
- Lange Betriebsdauer



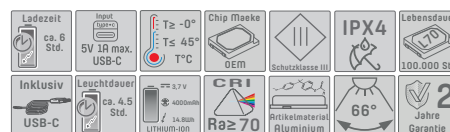
LED Chip	n.a	Farbwiedergabe	CRI >80	Akku Typ	Lithium-Ionen
Gesamtlumen	1.200 lm	Lichtfarbe	6.000 K	Akku Kapazität	2.200 mAh
Schutzartgrad	IPX7	Dimmbar	Per Taster	Maße (L x Ø mm)	151 x 35
IK-Stoßfestigkeitsgrad	n.a.	Lebensdauer LED	100.000 Std.	Versandeinheit	24 / 48 Stück Stück

**LED'S  
WORK**

## LED Taschenlampe - IPX4 - Akku Typ Lithium-Ionen

Art. Nr: 0700347 ---- EAN- Nr: 8720604307399

- 2000 Lumen Boost-Modus
- Zoomfunktion für Focus- und Streulicht
- Dimmbar per Taster in 3 Stufen



LED Chip	XHP50	Farbwiedergabe	CRI >70	Akku Typ	Lithium-Ionen
Gesamtlumen	2.200 lm	Lichtfarbe	6.500 K	Akku Kapazität	4.000 mAh
Schutzartgrad	IPX4	Dimmbar	Per Taster	Maße (L x Ø mm)	139 x 40
IK-Stoßfestigkeitsgrad	n.a.	Lebensdauer LED	100.000 Std.	Versandeinheit	8 / 32 Stück

## LED'S WORK BASIC

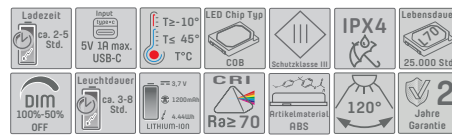


### LED Kopflampe

Art. Nr: 0700354 ---- EAN- Nr: 8720604304138

- Wellensensor / Dimmbar
- Schaltbar mit Gestensensor
- Notfunktion

Leistung	5 + 3 W	Farbwiedergabe	CRI >70	Akku Typ	Lithium-Ionen
Lumen	300 lm	Lichtfarbe	7.000 K	Akku Kapazität	1.200 mAh
Schutzartgrad	IPX4	Dimmbar	Per Schalter	Maße [L x B x Hmm]	330 x 18 x 30
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	10 Stück



## LED'S WORK



### LED Kopflampe

Art. Nr: 0700342 ---- EAN- Nr: 8719323784482

- SOS - Funktion
- Zoomfunktion
- Dimmbar per Taster

Leistung	6.0 W	Farbwiedergabe	CRI >70	Batterie Typ	Mignon
Lumen	400 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Batterie Größe	AA
Schutzartgrad	IP44	Dimmbar	Per Schalter	Maße [L x B x Hmm]	75 x 45 x 50
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L70/B50	20.000 Std.	Versandeinheit	8 / 16 Stück



## LED'S WORK

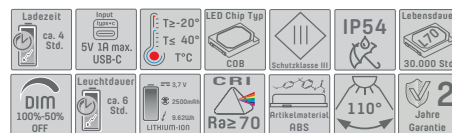


### LED Kopflampe

Art. Nr: 0700352 ---- EAN- Nr: 8719323787889

- Vielseitiges Produkt durch Zubehör
- Neigbarer Lampen- Sensorkopf
- Wiederaufladbar

Leistung	7.0 W	Farbwiedergabe	CRI >70	Akku Typ	Lithium-Ionen
Lumen	450 lm	Lichtfarbe	6.000 K	Akku Kapazität	2.600 mAh
Schutzartgrad	IP54	Dimmbar	Per Schalter	Maße [L x B x Hmm]	90 x 55 x 41
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L70/B50	30.000 Std.	Versandeinheit	24 Stück



## LED'S WORK BASIC

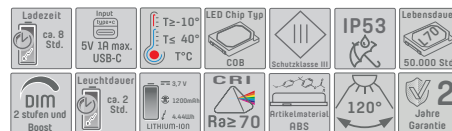


### LED Mini Arbeitsleuchte

Art. Nr: 0700368 ---- EAN- Nr: 8720604307344

- Wiederaufladbar
- Boost Funktion
- Preiseinstiegsmodel

Leistung	1.5 W	Farbwiedergabe	CRI >70	Akku Typ	Lithium-Ionen
Lumen	100 / 500 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Akku Kapazität	1.200 mAh
Schutzartgrad	IP53	Dimmbar	Per Schalter	Maße [L x B x Hmm]	209 x 37 x 20
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L70/B50	50.000 Std.	Versandeinheit	40 Stück



## LED'S WORK

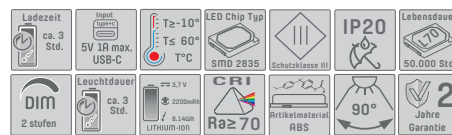


### LED Arbeitsleuchte - Lithium-Ionen

Art. Nr: 0700327 ---- EAN- Nr: 8719323782792

- Wiederaufladbar
- Front- und Zusatzlicht
- Preiseinstiegsmodel

Leistung	3.0 W	Farbwiedergabe	CRI >70	Akku Typ	Lithium-Ionen
Lumen	300 lm	Lichtfarbe	6.500 K	Akku Kapazität	2.200 mAh
Schutzartgrad	IP20	Dimmbar	Per Schalter	Maße [L x B x Hmm]	67 x 50 x 273
IK-Stoßfestigkeit	n.a.	Lebensdauer L70/B50	30.000 Std.	Versandeinheit	10 Stück



## LED'S WORK

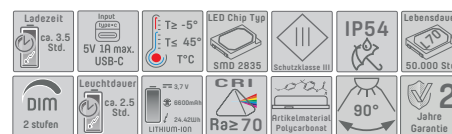


### LED Arbeitsleuchte - Lithium-Ionen

Art. Nr: 0700328 ---- EAN- Nr: 8719323784116

- Wiederaufladbar
- Dimmbar per Taster
- Profi Version

Leistung	10.0 W	Farbwiedergabe	CRI >70	Akku Typ	Lithium-Ionen
Lumen	1.000 lm	Lichtfarbe	6.500 K	Akku Kapazität	6.600 mAh
Schutzartgrad	IP54	Dimmbar	Per Schalter	Maße [L x B x Hmm]	217 x 40 x 51
IK-Stoßfestigkeit	IK07	Lebensdauer L70/B50	30.000 Std.	Versandeinheit	20 Stück



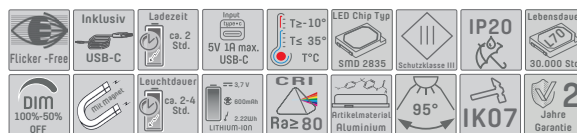
LED'S WORK



## LED Inspektionsleuchte - Lithium-Ionen

Art. Nr: 0710319 ---- EAN- Nr: 8720604303964

- Ideal für KFZ - Werkstätten und Installationsbetriebe
- Hauptlicht und Inspektionslicht
- Ausgestattet mit einem Clip und Magnet



Leistung	1.5 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Akku Typ	Lithium-Ionen
Lumen	150 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Akku Kapazität	1600 mAh
Schutzartgrad	IP20	Dimmart	Schalter	Maße (L x B x H mm)	209 x 37 x 20
IK-Stoßfestigkeit	IK07	Lebensdauer L70/B50	30.000 Std.	Versandeinheit	40 Stück

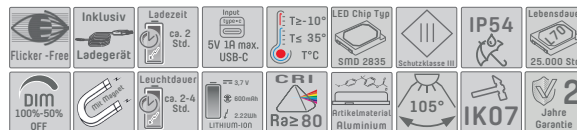
LED'S WORK



## LED Inspektionsleuchte - Lithium-Ionen

Art. Nr: 0710320 ---- EAN- Nr: 8720604303841

- Ideal für KFZ - Werkstätten und Installationsbetriebe
- Ausgestattet mit Magnetfuß



Leistung	5 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Akku Typ	Lithium-Ionen
Lumen	350 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Akku Kapazität	1600 mAh
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Schalter	Maße (L x B x H mm)	160 x 55 x 16
IK-Stoßfestigkeit	IK07	Lebensdauer L70/B50	25.000 Std.	Versandeinheit	60 Stück

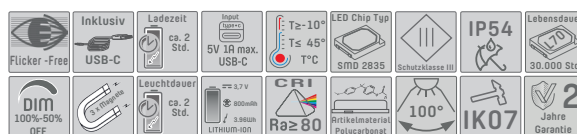
LED'S WORK



## LED Inspektionsleuchte - Lithium-Ionen

Art. Nr: 0710322 ---- EAN- Nr: 8720604306057

- Ausgestattet mit verschließbarem Haken und Magnet
- Gehäuse aus strapazierfähigem und flexiblen Nylon
- Zwei Hauptlichter und Taschenlampenfunktion



Leistung	3 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Akku Typ	Lithium-Ionen
Lumen	100 / 150 / 200 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Akku Kapazität	1600 mAh
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Schalter	Maße (L x B x H mm)	160 x 37 x 20
IK-Stoßfestigkeit	IK07	Lebensdauer L70/B50	30.000 Std.	Versandeinheit	40 Stück



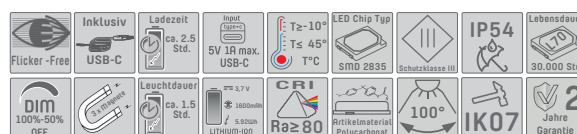
LED'S WORK



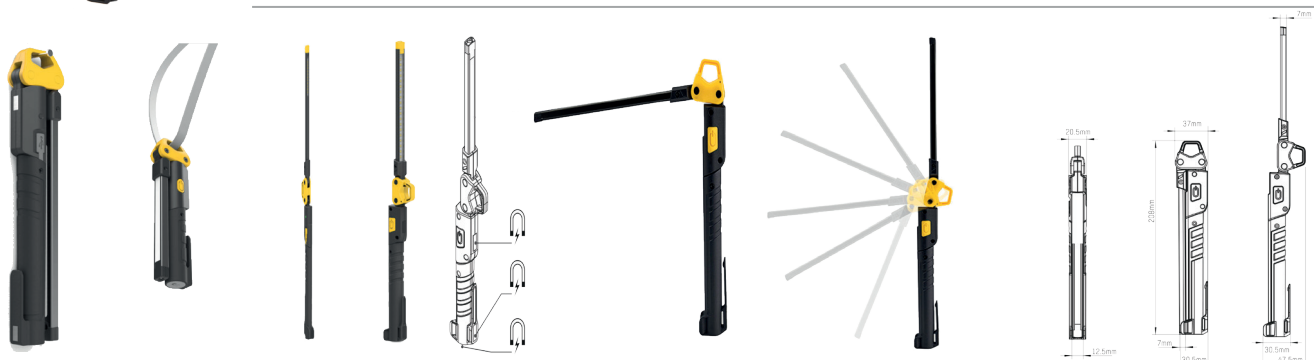
## LED Inspektionsleuchte - Lithium-Ionen

Art. Nr: 0710323 ---- EAN- Nr: 8720604306064

- Ausgestattet mit verschließbarem Haken und Magnet
- Gehäuse aus strapazierfähigem und flexiblen Nylon
- Zwei Hauptlichter und Taschenlampenfunktion



Leistung	5 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Akku Typ	Lithium-Ionen
Lumen	100 / 300 / 600 lm	Lichtfarbe	5.000 K	Akku Kapazität	1600 mAh
Schutzartgrad	IP54	Dimmart	Schalter	Maße (L x B x H mm)	209 x 37 x 20
IK-Stoßfestigkeit	IK07	Lebensdauer L70/B50	30.000 Std.	Versandeinheit	40 Stück



# Aderendhülsen

**Aderendhülsen - Sortimentsbox Twin „isoliert“** Artikelnummer 2810000 EAN 8720604308013

Sortimentsbox 225 Teile, bis 130° C (PA) Hitze beständig, Farbcode nach DIN 46228 Für den perfekten und sicheren Abschluss von abisolierten Litzenleitungen.

Stück	Typen-Nr. 1.000er Packung	Querschnitt	Länge x Querschnitt		Code
			l	mm <sup>2</sup>	
50	folgt in kürze	2 x 0.5 mm <sup>2</sup>	8.0	0.5	
50	folgt in kürze	2 x 0.75 mm <sup>2</sup>	8.0	0.75	
50	folgt in kürze	2 x 1 mm <sup>2</sup>	8.0	1.0	
50	folgt in kürze	2 x 1.5 mm <sup>2</sup>	8.0	1.5	
25	folgt in kürze	2 x 2.5 mm <sup>2</sup>	8.0	2.5	



Abb. ähnlich

**Aderendhülsen - Sortimentsbox Single / „isoliert“** Artikelnummer 2810001 EAN 8720604308020

Sortimentsbox 100 Teile, bis 130° C (PA), Farbcode nach DIN 46228 Für den perfekten und sicheren Abschluss von abisolierten Litzenleitungen.

Stück	Typen-Nr. 1.000er Packung	Querschnitt	Länge x Querschnitt		Code
			l	mm <sup>2</sup>	
50	folgt in kürze	4.0 mm <sup>2</sup>	10	4.0	
20	folgt in kürze	6.0 mm <sup>2</sup>	12	6.0	
20	folgt in kürze	10 mm <sup>2</sup>	12	10	
10	folgt in kürze	16 mm <sup>2</sup>	16	16	



Abb. ähnlich

**Aderendhülsen - Sortimentsbox 400 teilig / „isoliert“** Artikelnummer 2810002 EAN 8720604308037

Sortimentsbox 400 Teile, bis 130° C (PA), Farbcode nach DIN 46228 Für den perfekten und sicheren Abschluss von abisolierten Litzenleitungen.

Stück	Typen-Nr. 1.000er Packung	Querschnitt	Länge x Querschnitt		Code
			l	mm <sup>2</sup>	
50	folgt in kürze	0.5 mm <sup>2</sup>	8	0.5	
100	folgt in kürze	0.75 mm <sup>2</sup>	8	0.75	
100	folgt in kürze	1 mm <sup>2</sup>	8	1.0	
100	folgt in kürze	1.5 mm <sup>2</sup>	8	1.5	
50	folgt in kürze	2.5 mm <sup>2</sup>	8	2.5	



Abb. ähnlich

**Aderendhülsen - Sortimentsdose 1300 teilig / Nicht isoliert** Artikelnummer 2810003 EAN 8720604308044

Sortimentsbox 1300 Teile, Für den perfekten und sicheren Abschluss von abisolierten Litzenleitungen.

Stück	Querschnitt	Länge x Querschnitt	
		l	mm <sup>2</sup>
200	0.5 mm <sup>2</sup>	8	0.5
300	0.75 mm <sup>2</sup>	8	0.75
300	1 mm <sup>2</sup>	8	1.0
300	1.5 mm <sup>2</sup>	8	1.5
200	2.5 mm <sup>2</sup>	8	2.5



Abb. ähnlich

# LED - Fluter mit Farb- & Leistungswahlschalter



## LED - Strahler / Fluter „symmetrisch“

Art. Nr: 0241070 - EAN: Nr: 8720604308693

- Mit Leistungswahlschalter
- Mit Farbwahlwahlschalter
- Geschützt gegen Korrosion, Staub und Strahlwasser

7.000 Lm 3000K 4000K 5000K	7.700 Lm 3000K 4000K 5000K	7.600 Lm 3000K 4000K 5000K	9.900 Lm 3000K 4000K 5000K	11.300 Lm 3000K 4000K 5000K	10.900 Lm 3000K 4000K 5000K	12.500 Lm 3000K 4000K 5000K	15.000 Lm 3000K 4000K 5000K	13.500 Lm 3000K 4000K 5000K
Gesamtlumen 50 Watt			Gesamtlumen 75 Watt			Gesamtlumen 100 Watt		

IP65 Schutzklasse I	OEM Netzteil IK08	Korrosionsschutzgrad C4	In-/Outdoor	Glühdraht-test 650°	T <sub>a</sub> : 25° T <sub>s</sub> : 40° T <sub>c</sub> : 1°C	LED Chip Typ SMD 2835	220-240 V	5 Jahre Garantie
50x100°	Marken Netzteil	IP66	Marken Netzteil	Glühdraht-test 650°	T <sub>a</sub> : 30° T <sub>s</sub> : 50° T <sub>c</sub> : 1°C	LED Chip Typ SMD 2835	220-240 V	5 Jahre Garantie



Leistung Max.	100 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Gesamtlumen Max. (Max. Lumen bei 4.000 K)	15.000 lm	Lichtfarbe	3.000 K, 4.000 K, 5.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmbar	Per Leistungswahlschalter	Maße (B x H x T mm)	275 x 320 x 50
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L90/B50	50.000 Std.	Versandeneinheit	05 Stück



## LED - Strahler / Fluter „symmetrisch“

Art. Nr: 0241071 - EAN: Nr: 8720604308709

- Mit Leistungswahlschalter
- Mit Farbwahlwahlschalter
- Geschützt gegen Korrosion, Staub und Strahlwasser

13.400 Lm 3000K 4000K 5000K	14.000 Lm 3000K 4000K 5000K	14.400 Lm 3000K 4000K 5000K	19.500 Lm 3000K 4000K 5000K	21.000 Lm 3000K 4000K 5000K	20.800 Lm 3000K 4000K 5000K	25.600 Lm 3000K 4000K 5000K	28.000 Lm 3000K 4000K 5000K	26.500 Lm 3000K 4000K 5000K
Nutzlumen 100 Watt			Nutzlumen 150 Watt			Gesamtlumen 200 Watt		

IP65 Schutzklasse I	OEM Netzteil IK08	Korrosionsschutzgrad C4	In-/Outdoor	Glühdraht-test 650°	T <sub>a</sub> : 25° T <sub>s</sub> : 40° T <sub>c</sub> : 1°C	LED Chip Typ SMD 2835	220-240 V	5 Jahre Garantie
50x100°	Marken Netzteil	IP66	Marken Netzteil	Glühdraht-test 650°	T <sub>a</sub> : 30° T <sub>s</sub> : 50° T <sub>c</sub> : 1°C	LED Chip Typ SMD 2835	220-240 V	5 Jahre Garantie



Leistung Max.	200 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Gesamtlumen Max.	30.000 lm	Lichtfarbe	3.000 K, 4.000 K, 5.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP65	Dimmbar	Per Leistungswahlschalter	Maße (B x H x T mm)	355 x 420 x 52
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L90/B50	50.000 Std.	Versandeneinheit	02 Stück



## LED - Strahler / Fluter „asymmetrisch“

Art. Nr: 0241074 - EAN: Nr: 8721264941350

- Leistungswahlschalter 50 / 80 / 100W
- Farbwahlschalter 3.000 / 4.000 / 5.000K
- Asymmetrisch 50 x 100°

6.625 Lm 3000K 4000K 5000K	6.910 Lm 3000K 4000K 5000K	6.790 Lm 3000K 4000K 5000K	10.480 Lm 3000K 4000K 5000K	11.050 Lm 3000K 4000K 5000K	10.000 Lm 3000K 4000K 5000K	13.250 Lm 3000K 4000K 5000K	13.830 Lm 3000K 4000K 5000K	13.570 Lm 3000K 4000K 5000K
Gesamtlumen 50 Watt			Gesamtlumen 80 Watt			Gesamtlumen 100 Watt		

IP66 Schutzklasse I	Marken Netzteil IK08	Korrosionsschutzgrad C4	In-/Outdoor	Glühdraht-test 650°	T <sub>a</sub> : 30° T <sub>s</sub> : 50° T <sub>c</sub> : 1°C	LED Chip Typ SMD 2835	220-240 V	5 Jahre Garantie
50x100°	Marken Netzteil	IP66	Marken Netzteil	Glühdraht-test 650°	T <sub>a</sub> : 30° T <sub>s</sub> : 50° T <sub>c</sub> : 1°C	LED Chip Typ SMD 2835	220-240 V	5 Jahre Garantie



Leistung Max.	100 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Gesamtlumen Max. (Max. Lumen bei 4.000 K / ohne Linse)	14.000 lm	Lichtfarbe	3.000 K, 4.000 K, 5.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmbar	Per Leistungswahlschalter	Maße (B x H x T mm)	294 x 343 x 52
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L80/B50	50.000 Std.	Versandeneinheit	02 Stück



## LED - Strahler / Fluter „asymmetrisch“

Art. Nr: 0241075 - EAN: Nr: 8720604308761

- Leistungswahlschalter 120 / 150 / 200W
- Farbwahlschalter 3.000 / 4.000 / 5.000K
- Asymmetrisch 50 x 100°

15.900 Lm 3000K 4000K 5000K	16.600 Lm 3000K 4000K 5000K	14.290 Lm 3000K 4000K 5000K	19.600 Lm 3000K 4000K 5000K	20.300 Lm 3000K 4000K 5000K	20.000 Lm 3000K 4000K 5000K	25.600 Lm 3000K 4000K 5000K	26.500 Lm 3000K 4000K 5000K	26.100 Lm 3000K 4000K 5000K
Gesamtlumen 120 Watt			Gesamtlumen 150 Watt			Gesamtlumen 200 Watt		

IP66 Schutzklasse I	Marken Netzteil IK08	Korrosionsschutzgrad C4	In-/Outdoor	Glühdraht-test 650°	T <sub>a</sub> : 30° T <sub>s</sub> : 50° T <sub>c</sub> : 1°C	LED Chip Typ SMD 2835	220-240 V	5 Jahre Garantie
50x100°	Marken Netzteil	IP66	Marken Netzteil	Glühdraht-test 650°	T <sub>a</sub> : 30° T <sub>s</sub> : 50° T <sub>c</sub> : 1°C	LED Chip Typ SMD 2835	220-240 V	5 Jahre Garantie



Leistung Max.	200 W	Farbwiedergabe	CRI >80	Nennspannung	220 - 240 V AC
Gesamtlumen Max. (Max. Lumen bei 4.000 K / ohne Linse)	26.500 lm	Lichtfarbe	3.000 K, 4.000 K, 5.000 K	Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Schutzartgrad	IP66	Dimmbar	Per Leistungswahlschalter	Maße (B x H x T mm)	355 x 420 x 52
IK-Stoßfestigkeit	IK08	Lebensdauer L80/B50	50.000 Std.	Versandeneinheit	02 Stück

Ihre Ansprechpartner im Fachhandel

**Sigrid Fingerhut** Mobil: +49 170 4463769  
Key Account Manager Email: sigrid@shada.nl  
Bereich Elektro- und Sanitärgrößhandel

**Michael Goor** Mobil: +49 171 3043469  
Key Account Manager Email: michael@shada.nl  
Bereich Elektro- und Sanitärgrößhandel

**Thorsten L. Anger** Mobil: +49 152 23826633  
Key Account Manager Email: thorsten@shada.nl  
Bereich PVH- und Werkzeuggrößhandel

Office NL  
Shada BV  
Molmakershoek 28  
NL-7328 JK Apeldoorn

Office DE  
c/o Thinklight GmbH  
Dresdener Str. 2-4  
D-63667 Nidda

Office CN  
Shada BV  
Room 202, 2th floor, 7A Zhihuiyuan, Hi-Tech park, Ningbo City,  
Zhejiang Province, China.

www.shada.nl

Änderungen und Irrtümer bleiben ausdrücklich vorbehalten / Errors and changes excepted.