


















LEUCHTEN
NEUHEITEN

2019-2020



INHALT

	LED MODUL04		LED LICHTLEISTE22
	LED EINBAULEUCHTE 230V05		LED SCHIENENSTRAHLER24
	EINBAULEUCHTE06		LED LANGFELDLEUCHTE26
	DECKENANBAULEUCHE10		WAND-/DECKENLEUCHTE27
	LED DOWNLIGHT12		LED FEUCHTRAUMLEUCHTE28
	LED WAND-/DECKENLEUCHTE 15		LED HALLENSTARHLER30
	LED LICHTRAHMEN17		LED FLUTLICHTSTRAHLER31
	LED PENDELLEUCHTE18		LED ARBEITSLEUCHTE37
	LED DECKENANBAU PANEL20		KONVERTER FÜR LED38
	LED BACKLIGHT PANEL21		SMART-ONE STEUERUNG40

ZEICHENERKLÄRUNG



SCHUTZKLASSE

Schutzklassen dienen der Einteilung und Kennzeichnung von elektrischen Betriebsmitteln (zum Beispiel Leuchten) in Bezug auf die vorhandenen Sicherheitsmaßnahmen zur Verhinderung eines elektrischen Schlages.

IP20

SCHUTZART

Die Schutzart gibt die Eignung von einer Leuchte, einem Leuchtmittel oder eine Komponente einer Leuchte für verschiedene Umgebungsbedingungen an. Schutzarten werden mit IP00 bis IP69K angegeben und definieren den Schutz aktiver Teile gegen Berührung, Eindringen von Fremdkörpern und Wasser sowie die Stoßfestigkeit.

RA(CRI)
>80

FARBWIEDERGABE

Farbwiedergabe ist ein Qualitätsmerkmal von künstlichem Licht gegenüber natürlichem Licht. Der Farbwiedergabeindex Ra ist eine Kennzahl einer photometrischen Größe, mit der die Qualität der Farbwiedergabe von Lichtquellen gleicher korrelierter Farbtemperatur beschrieben wird.



SCHWENKBAR

Die Grad Zahl gibt an, wie weit das Gehäuse eine Leuchte, eines Leuchtmittels oder eine Komponente einer Leuchte, schwenkbar ist.



DREHBAR

Die Grad Zahl gibt an, wie weit das Gehäuse einer Leuchte, eines Leuchtmittels oder eine Komponente einer Leuchte, drehbar ist.



ABSTRAHLWINKEL

Der Abstrahlwinkel beschreibt bei gerichteten Lichtquellen (zum Beispiel bei Leuchten oder Leuchtmitteln) den Winkel, der von den seitlichen Punkten mit halber Maximal-Lichtstärke eingeschlossen wird.



DIMMBAR

Gibt an, ob eine Leuchte, ein Leuchtmittel oder eine Komponente einer Leuchte mit Hilfe eines Dimmers gedimmt werden kann. Dabei wird der Lichtstrom einer Lampe / Leuchte reguliert, so dass die Helligkeit verringert oder erhöht wird.

ZEICHENERKLÄRUNG



3 STUFEN DIMMBAR

Gibt an, dass eine Leuchte, ein Leuchtmittel oder eine Komponente einer Leuchte ohne einen Zusätzlichen Dimmer (zum Beispiel nur über den Lichtschalter) gedimmt werden kann. Dabei wird der Lichtstrom einer Lampe in 3 festgelegten Stufen (zum Beispiel 100%, 50% und 25%) reguliert, so dass die Helligkeit verringert oder erhöht wird.



2 STUFEN DIMMBAR

Gibt an, dass eine Leuchte, ein Leuchtmittel oder eine Komponente einer Leuchte ohne einen Zusätzlichen Dimmer (zum Beispiel nur über den Lichtschalter) gedimmt werden kann. Dabei wird der Lichtstrom einer Lampe in 2 festgelegten Stufen (zum Beispiel 100% und 50%) reguliert, so dass die Helligkeit verringert oder erhöht wird.



EINSTELLBARE LICHTFARBE

Gibt an, dass die Lichtfarbe an eine Leuchte, einem Leuchtmittel oder einer Komponente einer Leuchte, eingestellt werden kann. Die Steuerung erfolgt entweder direkt an der Leuchte oder über eine separate Schaltung / Steuerung wie zum Beispiel einen Lichtschalter oder eine Fernbedienung.



LEBENSDAUER

Die Lebensdauer wird als "mittlere Lebensdauer" definiert und bezieht sich ausschließlich auf die verbauten LEDs. Bei der mittleren Lebensdauer wird der Zeitraum gemessen bis 50 Prozent der LEDs ausfallen.



SCHALTZYKLEN

Schaltzyklen, also das Ein- bzw. Ausschalten einer Leuchte, einem Leuchtmittel oder einer Komponente einer Leuchte, können sich auf die Lebensdauer auswirken. Eine hohe Schaltfestigkeit ist somit ein entscheidendes Qualitätsmerkmal.



GEWICHT

Gibt das Gesamtgewicht einer Leuchte mit eventuellen Anbauteilen und ohne Verpackung an.

LED MODUL

PHASENAN- / 3-STUFEN DIMMBAR

A+



NEU

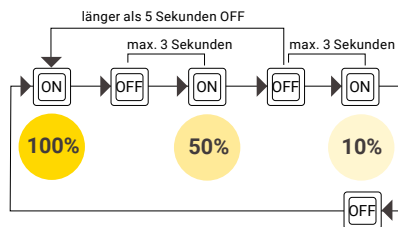
3 STUFEN DIMMBAR
OHNE DIMMER



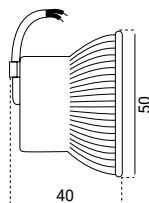
PRODUKTMERKMALE

- LED Modul mit geringer Einbautiefe
- Ersatz für herkömmliche GU10 oder G5,3 Leuchtmittel
- vorgesetzte Linse für gleichmäßige Ausleuchtung
- dimmbar (Dimmer-Liste beachten)
- kein Trafo notwendig
- inkl. 15cm Kabel mit Aderendhülsen

3 Stufen dimmen über Lichtschalter



Artikelnummer	Ausführung	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen mm
01507001030	dimmbar	220-240V	5W	3000K	430lm	50x40
01507001040	dimmbar	220-240V	5W	4000K	460lm	50x40
01507001330	3-Stufen dimmbar	220-240V	5W	3000K	430lm	50x40
01507001340	3-Stufen dimmbar	220-240V	5W	4000K	460lm	50x40



LED EINBAULEUCHE 230V

DF-9243-3

A+

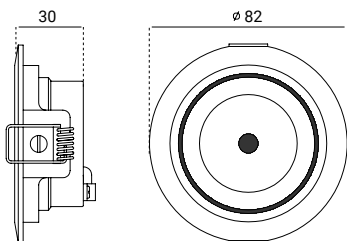
DIMMBAR

PRODUKTMERKMALE

- dimmbare LED Einbauleuchte in Metall-Optik
- Phasen- und Phasenabschnitt dimmbar
- geringe Einbautiefe, nur 30mm
- vorgesetzte Linse für gerichtetes Licht
- kein Trafo notwendig
- inkl. 15cm Kabel mit Aderendhülsen



Artikelnummer	Farbe	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Bohrloch mm	Durchmesser mm	Einbautiefe mm
0150924335	matt-chrom	220-240V	5W	3000K	380lm	68	82	30



EINBAULEUCHTEN

DF-9603M

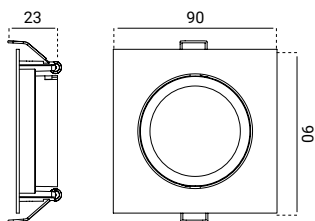
IP44

PRODUKTMERKMALE

- aus Aluminium, für den Einsatz im Bad, Dusche und/oder Innen- Außenbereich
- für GU10 oder G5,3 LED-Leuchtmittel
- auch für das neue LED Modul geeignet (S.4)
- mit klarer Schutzglasscheibe und Gummidichtungen
- mit Clip-Verschluss
- Lieferung ohne Fassung und ohne Leuchtmittel



Artikelnummer	Farbe	Spannung GU10	Spannung G5,3	Leistung max.	Bohrloch in mm	Abmessungen mm	Einbautiefe ohne LM mm
0170960301	weiß	220-240V	12V	10W	58	90x90	23
0170960302	schwarz	220-240V	12V	10W	58	90x90	23
0170960305	alu-gebürstet	220-240V	12V	10W	58	90x90	23



IP44

EINBAULEUCHTEN

DF-9605M

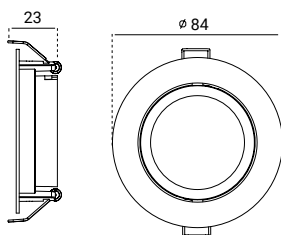
IP44

PRODUKTMERKMALE

- aus Aluminium, für den Einsatz im Bad, Dusche und/oder Innen- Außenbereich
- für GU10 oder G5,3 LED-Leuchtmittel
- auch für das neue LED Modul geeignet (S.4)
- mit klarer Schutzglasscheibe und Gummidichtungen
- mit Clip-Verschluss
- Lieferung ohne Fassung und ohne Leuchtmittel



Artikelnummer	Farbe	Spannung GU10	Spannung G5,3	Leistung max.	Bohrloch in mm	Durchmesser mm	Einbautiefe ohne LM mm
0170960501	weiß	220-240V	12V	10W	58	84	23
0170960502	schwarz	220-240V	12V	10W	58	84	23
0170960505	alu-gebürstet	220-240V	12V	10W	58	84	23



IP44

EINBAULEUCHTEN

9404M

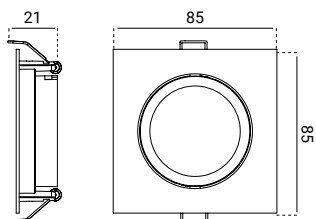


PRODUKTMERKMALE

- aus gebürstetem Aluminium
- für GU10 oder G5,3 Leuchtmittel
- auch für das neue LED Modul geeignet (S.4)
- schwenkbar und drehbar
- mit Clip-Verschluss
- Lieferung ohne Fassung und ohne Leuchtmittel



Artikelnummer	Ausführung	Spannung GU10	Spannung G5,3	Leistung max.	Bohrloch in mm	Abmessungen mm	Einbautiefe ohne LM mm
0170940406	quadratisch	220-240V	12V	35W	68	85x85	21



EINBAULEUCHTEN

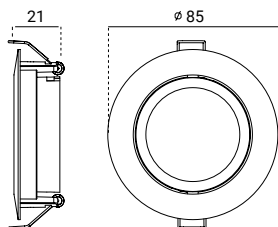
9405M

PRODUKTMERKMALE

- aus gebürstetem Aluminium
- für GU10 oder G5,3 Leuchtmittel
- auch für das neue LED Modul geeignet (S.4)
- schwenkbar und drehbar
- mit Clip-Verschluss
- Lieferung ohne Fassung und ohne Leuchtmittel



Artikelnummer	Ausführung	Spannung GU10	Spannung G5,3	Leistung max.	Bohrloch in mm	Abmessungen mm	Einbautiefe ohne LM mm
0170940505	rund	220-240V	12V	35W	68	85	21



DECKENANBAULEUCHE

DF-4053

GEEIGNET NUR FÜR

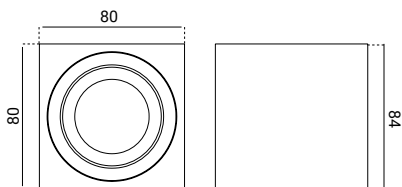
GU10

PRODUKTMERKMALE

- aus Aluminium
- für 230V GU10 Leuchtmittel oder LED Modul (S.4.)
- schwenkbar und drehbar
- mit Clip-Verschluss
- Lieferung inkl. GU10 Fassung, ohne Leuchtmittel



Artikelnummer	Farbe	Spannung	Leistung max.	Abmessungen mm	Aufbauhöhe mm
0180405301	weiß	220-240V	35W	80x80	84
0180405302	schwarz	220-240V	35W	80x80	84
0180405305	alu-gebürstet	220-240V	35W	80x80	84



DECKENANBAULEUCHE

DF-4051

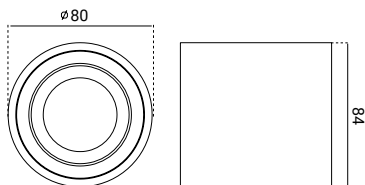
GEEIGNET NUR FÜR

GU10

PRODUKTMERKMALE

- aus Aluminium
- für 230V GU10 Leuchtmittel oder LED Modul (S.4)
- schwenkbar und drehbar
- mit Clip-Verschluss
- Lieferung inkl. GU10 Fassung, ohne Leuchtmittel

Artikelnummer	Farbe	Spannung	Leistung max.	Durchmesser mm	Aufbauhöhe mm
0180405101	weiß	220-240V	35W	80	84
0180405102	schwarz	220-240V	35W	80	84
0180405105	alu-gebürstet	220-240V	35W	80	84



LED DONWLIGHT FLEX-MC SERIE

DF-608A / DF-608B

A+

VERSTELLBARE
EINBAUFEDERN

PRODUKTMERKMALE

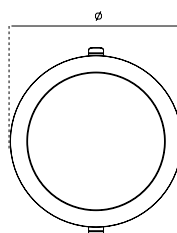
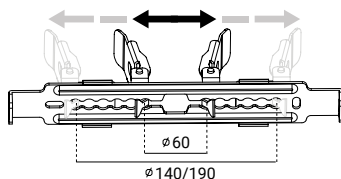
- weißes Downlight mit verstellbaren Einbaufedern zur Montage in Deckenöffnungen (60-140mm / 60-190mm)
- einstellbare Lichtfarbe an der Leuchte 3000K/4000K/5000K
- mit integriertem Phasenan- und Phasenabschnitt dimmbaren LED Konverter
- opale Abdeckung für homogene Lichtverteilung
- inkl. 30cm Kabel mit Aderendhülsen



einstellbare Einbaufedern
für flexible Deckenöffnungen

Artikelnummer	Modell	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Bohrloch mm	Abmessungen mm	Einbautiefe mm
01507096081	DF-608A	220-240V	12W	3000K/4000K/ 5000K	900 - 950lm	60-140	165	35
01507096082	DF-608B	220-240V	18W	3000K/4000K/ 5000K	1300 - 1370lm	60-190	215	35

Funktion der Montagefeder



LED DOWNLIGHT SLIM SERIE

DF-601A / DF-601B



PRODUKTMERKMALE

- sehr flaches, weißes LED Downlight mit integriertem LED Konverter
- kunststoffbeschichtetes Alu-Gehäuse, IP44
- opale Abdeckung für homogene Lichtverteilung
- inkl. 20cm Kabel mit Aderendhülsen
- Montage auch als Anbauleuchte möglich (Zubehör erforderlich)

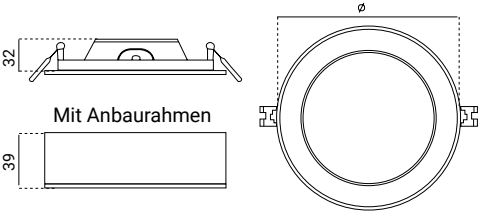


Anbaurahmen OPTIONAL erhältlich

Artikelnummer	Modell	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Bohrloch mm	Durchmesser mm	Einbautiefe mm
01507096011	DF-601A-WW	220-240V	12W	3000K	780lm	150-160	170	32
01507096012	DF-601A-NW	220-240V	12W	4000K	850lm	150-160	170	32
01507096013	DF-601B-WW	220-240V	18W	3000K	1350lm	200-210	220	32
01507096014	DF-601B-NW	220-240V	18W	4000K	1450lm	200-210	220	32

ZUBEHÖR

- 01507096018 Anbaurahmen zu DF-601A
- 01507096019 Anbaurahmen zu DF-601B



LED DOWNLIGHT

DF-602C-3D

A+

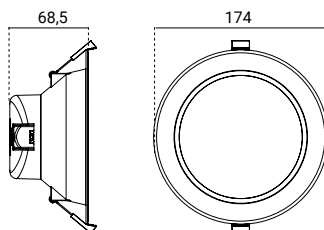
DIMMBAR

PRODUKTMERKMALE

- weißes LED Downlight mit integriertem LED Konverter
- kunststoffbeschichtetes Alu-Gehäuse
- opale Abdeckung für homogene Lichtverteilung
- keine sichtbaren LED Punkte
- Phasenan- und Phasenabschnitt dimmbar
- Anschluss über Schraubklemmen



Artikelnummer	Farbe	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Bohrloch mm	Durchmesser mm	Einbautiefe mm	Aufbauhöhe mm
01507096033	weiß	220-240V	17W	3000K	1500lm	145-155	174	68,5	1,5
01507096034	weiß	220-240V	17W	4000K	1600lm	145-155	174	68,5	1,5



LED WAND-/DECKENLEUCHE

DF-7218 / DF-7223



**LICHTFARBE
EINSTELLBAR**

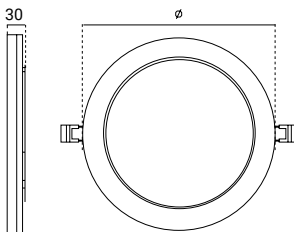
PRODUKTMERKMALE

- sehr flache, weiße LED Anbauleuchte mit integriertem LED Konverter
- einstellbare Lichtfarbe an der Leuchte 3000K/4000K/5000K
- opale Abdeckung für homogene Lichtverteilung
- keine sichtbaren LED Punkte
- inkl. 20cm Kabel mit Aderendhülsen



Lichtfarbe über Schalter auf der Rückseite einstellbar

Artikelnummer	Modell	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Durchmesser mm	Aufbauhöhe mm
0180072180	DF-7218	220-240V	18W	3000K/4000K/5000K	1450-1600lm	220	30
0180072230	DF-7223	220-240V	24W	3000K/4000K/5000K	1930-2100lm	330	30



LED WAND-/DECKENLEUCHE

DF-7012-MS / DF-7018-MS

A+

**MOTION
SENSOR**

PRODUKTMERKMALE

- weiße, IP44 LED Anbauleuchte mit integriertem LED Konverter
- opale Abdeckung für homogene Lichtverteilung
- keine sichtbaren LED Punkte
- inkl. einstellbarem Mikrowellen-Sensor, individuelle Einstellung mittels DIP-Schalter



Artikelnummer	Modell	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Durchmesser mm	Aufbauhöhe (H) mm
0180070126-M	DF-7012-MS	220-240V	12W	3000K	924lm	280	95
0180070186-M	DF-7018-MS	220-240V	18W	3000K	1386lm	360	105
0180070125-M	DF-7012-MS	220-240V	12W	4000K	1020lm	280	95
0180070185-M	DF-7018-MS	220-240V	18W	4000K	1530lm	360	105



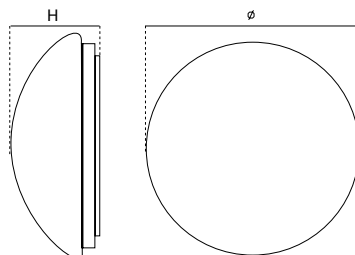
Bei ausreichender Umgebungshelligkeit: Leuchte aus



Bei Nacht mit Bewegung: Leuchte für 5s, 1,3 oder 10min an



Bei Nacht ohne Bewegung: Leuchte aus



IP44

RA(CRI) >80



120°



30000



30000x

LED LICHTRAHMEN

DF-615-40 FRAME



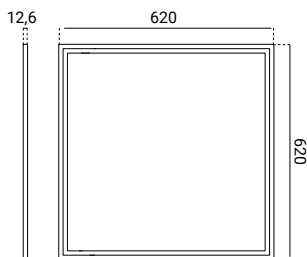
DIMMBAR
MIT PASSENDEN
KONVERTER

PRODUKTMERKMALE

- speziell für 625er System-Rasterdecken
- die moderne Alternative zum klassischen Panel
- sehr flacher Aufbau, nur 12,6mm
- keine sichtbaren LED Punkte
- optional DALI, Phasenabschnitt oder 1-10V dimmbar
- Lieferung inkl. LED-Konverter (nicht dimmbar)



Artikelnummer	Modell	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Betriebsstrom	Abmessungen mm
0180620416	DF-615-40-WW	220-240V	40W	3000K	3000lm	950mA	620x620x12,6
0180620415	DF-615-40-NW	220-240V	40W	4000K	3200lm	950mA	620x620x12,6



LED PENDELLEUCHE

DF-610-50

A+

DIMMBAR
MIT PASSENDEM
KONVERTER

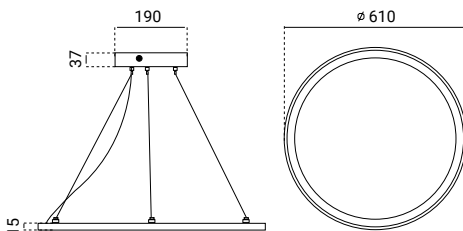
**BILDSCHIRM-
ARBEITSPLATZ-
LEUCHE**

PRODUKTMERKMALE

- LED Pendelleuchte mit direkter und indirekter Ausleuchtung
- 70% Lichtverteilung nach unten, 30% nach oben
- PMMA Lichtleiterplatte mit einem UGR Wert <19
- geeignet als Bildschirmarbeitsleuchte (BAP)
- optional DALI, Phasenabschnitt oder 1-10V dimmbar
- Lieferung inkl. LED-Konverter (nicht dimmbar) und Montage-Baldachin



Artikelnummer	Modell	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Seillänge cm	Durchmesser mm
0180610530	DF-610-50-WW	220-240V	50W	3000K	4950lm	40-180	610
0180610540	DF-610-50-NW	220-240V	50W	4000K	5300lm	40-180	610



LED PENDELLEUCHE

DF-1200-40-NW



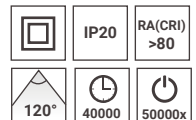
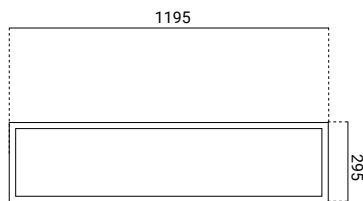
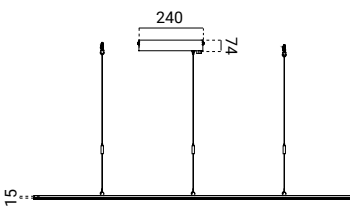
**BILDSCHIRM-
ARBEITSPLATZ-
LEUCHE**

PRODUKTMERKMALE

- LED Pendelleuchte mit direkter und indirekter Ausleuchtung
- 70% Lichtverteilung nach unten, 30% nach oben
- PMMA Lichtleiterplatte mit einem UGR Wert <19
- geeignet als Bildschirmarbeitsleuchte (BAP)
- optional DALI, Phasenabschnitt oder 1-10V dimmbar
- Lieferung inkl. LED-Konverter (nicht dimmbar) und Montage-Baldachin



Artikelnummer	Modell	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen Leuchte mm	Abmessungen Baldachin mm
0181200440	DF-1200-40-NW	220-240V	40W	4000K	4000lm	1195x295x15	240x74x40



LED DECKENANBAU PANEL

A+

DF-1200-U-WW / DF-1200-U-NW

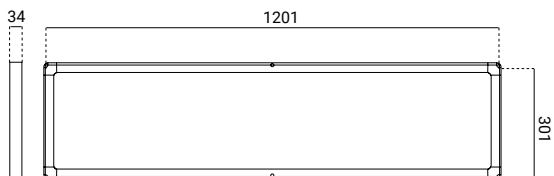
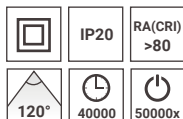
BILDSCHIRM-
ARBEITSPLATZ-
LEUCHE

PRODUKTMERKMALE

- sehr flaches, weißes LED Anbaupanel
- einfache Montage an der Decke ohne weiteres Zubehör
- PMMA Lichtleiterplatte mit einem UGR Wert <19
- geeignet als Bildschirmarbeitsleuchte (BAP)
- optional DALI, Phasenabschnitt oder 1-10V dimmbar
- inkl. LED-Konverter (nicht dimmbar)



Artikelnummer	Modell	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Betriebsstrom	Abmessungen mm	Aufbauhöhe mm
0180120030	DF-1200-U-WW	220-240V	40W	3000K	3720lm	1050mA	1201x301	34
0180120040	DF-1200-U-NW	220-240V	40W	4000K	4000lm	1050mA	1201x301	34



LED BACKLIGHT PANEL

DF-620-40-MC-1 / DF-620-40-MC-2



**BILDSCHIRM-
ARBEITSPLATZ-
LEUCHE**

**LICHTFARBE
EINSTELLBAR**

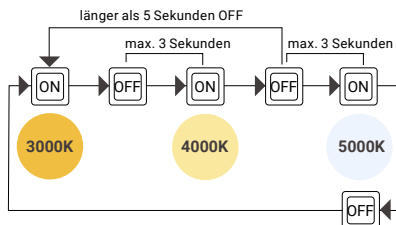
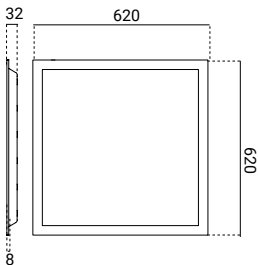
PRODUKTMERKMALE

- weißes LED Panel mit direkter Ausleuchtung für mehr Effizienz
- einstellbare Lichtfarbe an der Leuchte 3000K/4000K/6000K
- Modell DF-620-40-MC-2: Lichtfarbe einstellbar über Lichtschalter
- PMMA Lichtleiterplatte mit einem UGR Wert <19
- geeignet als Bildschirmarbeitsleuchte (BAP)
- Lieferung inkl. LED-Konverter (nicht dimmbar)



Artikelnummer	Modell	Spannung	Leistung	Farbtemperatur (einstellbar)	Lichtstrom	Abmessungen mm
0190620401	DF-620-40-MC-1	220-240V	40W	3000K/4000K/6000K	3900-4000lm	620x620x32
0190620402	DF-620-40-MC-2	220-240V	40W	3000K/4000K/6000K	3900-4000lm	620x620x32

3 Stufen Farbeeinstellung über Lichtschalter (Modell: DF-620-40-MC-2)



- 3 Licht-Farben
- IP20
- RA(CRI) >80
- 120°
- 25000
- 30000x

LED LICHTLEISTE

LLC SERIE

A+

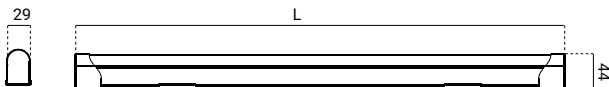
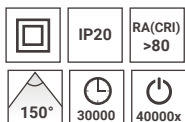


PRODUKTMERKMALE

- LED Leuchten mit integriertem LED Konverter (nicht dimmbar)
- zur Wand- und / oder Deckenmontage geeignet
- Kabelzufuhr rückseitig, inkl. Anschlussbox
- opale Abdeckung für homogene Lichtverteilung
- keine sichtbaren LED Punkte



Artikelnummer	Modell	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen mm (L/B/H)
0180601040	LLC-400-10	220-240V	10W	4000K	850lm	600x29x44
0181202040	LLC-400-20	220-240V	20W	4000K	1700lm	1200x29x44
0181502440	LLC-400-24	220-240V	24W	4000K	2200lm	1500x29x44



LED LICHTLEISTE

LLT SERIE

A+

GEEIGNET NUR FÜR
T8 RÖHREN

PRODUKTMERKMALE

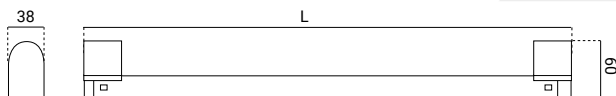
- Lichtleiste / Lampenträger für einseitig gepolte T8 LED Röhren
- zur Wand- und / oder Deckenmontage geeignet
- Kabelzufuhr rückseitig, inkl. Anschlussbox
- inkl. Endkappen zur Abdeckung der Fassung
- Lieferung ohne Leuchtmittel



Artikelnummer	Modell	Spannung	Leistung max.	Abmessungen mm (L/B/H)
0180018060	LLT-060	220-240V	18W	615x38x60
0180036120	LLT-120	220-240V	36W	1215x38x60
0180058150	LLT-150	220-240V	58W	1515x38x60

ZUBEHÖR

0263000091	LED-Röhre, T8, 9W, 600mm, 4000K
0263000161	LED-Röhre, T8, 16W, 1200mm, 4000K
0263000271	LED-Röhre, T8, 27W, 1500mm, 4000K



IP20

LED SCHIENENSTRAHLER

DF-3110-2

A+

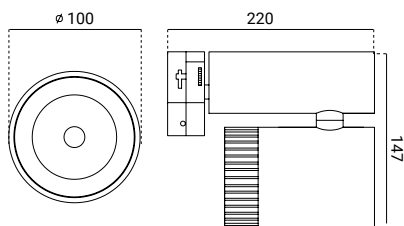
RA90

PRODUKTMERKMALE

- weißer LED Strahler für 3-Phasen Stromschienen
- leistungsstarke Ra>90 COB mit ~90lm/W
- Aluminium-Reflektor für gerichtetes Licht
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- inkl. 3-Phasen Stromschienen-Adapter



Artikelnummer	Modell	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen mm	Durchmesser mm
0140311022	DF-3110-2-20	220-240V	20W	4000K	1800lm	220x147	100
0140311032	DF-3110-2-30	220-240V	30W	4000K	2700lm	220x147	100



LED SCHIENENSTRAHLER

DF-3111 SERIE

A+

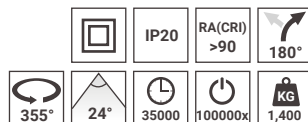
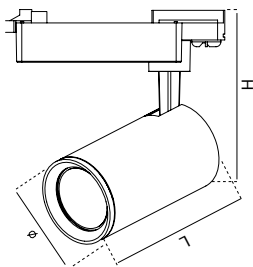
RA90

PRODUKTMERKMALE

- weißer LED Strahler für 3-Phasen Stromschienen
- leistungsstarke Ra>90 COB mit ~90lm/W
- Aluminium-Reflektor für gerichtetes Licht
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- inkl. 3-Phasen Stromschienen-Adapter



Artikelnummer	Modell	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen mm (L x ϕ)	Aufbauhöhe (H) mm
0140031110	DF-3111-D	220-240V	36W	3000K	3240lm	169x93	204
0140031112	DF-3111-C	220-240V	46W	3000K	4000lm	182x105	217



LED LANGFELDLEUCHE

DF-3114

A+

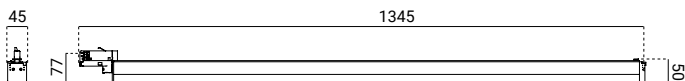


PRODUKTMERKMALE

- LED Langfeldleuchte für 3-Phasen Stromschienen
- 2-Punkt-Befestigung an der Stromschiene
- leistungsstarke LEDs mit 110lm/W
- opale Abdeckung für blendfreies Licht
- breiter Abstrahlwinkel für bessere Grundbeleuchtung
- inkl. 3-Phasen Stromschienen-Adapter



Artikelnummer	Farbe	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen mm	Aufbauhöhe mm
0140031144	weiß	220-240V	50W	4000K	5500lm	1345x45	77



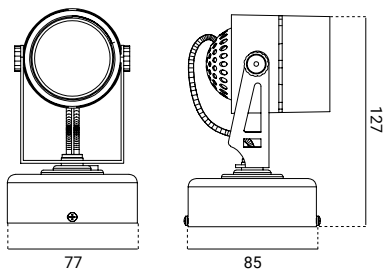
GEEIGNET NUR FÜR
GU10

PRODUKTMERKMALE

- weiße und silberne Anbauleuchte aus Metall
- für 230V GU10 Leuchtmittel
- auch für das neue LED Modul geeignet (S.4)
- schwenkbar und drehbar
- mit Sprengring-Verschluss
- Lieferung inkl. GU10 Fassung, ohne Leuchtmittel



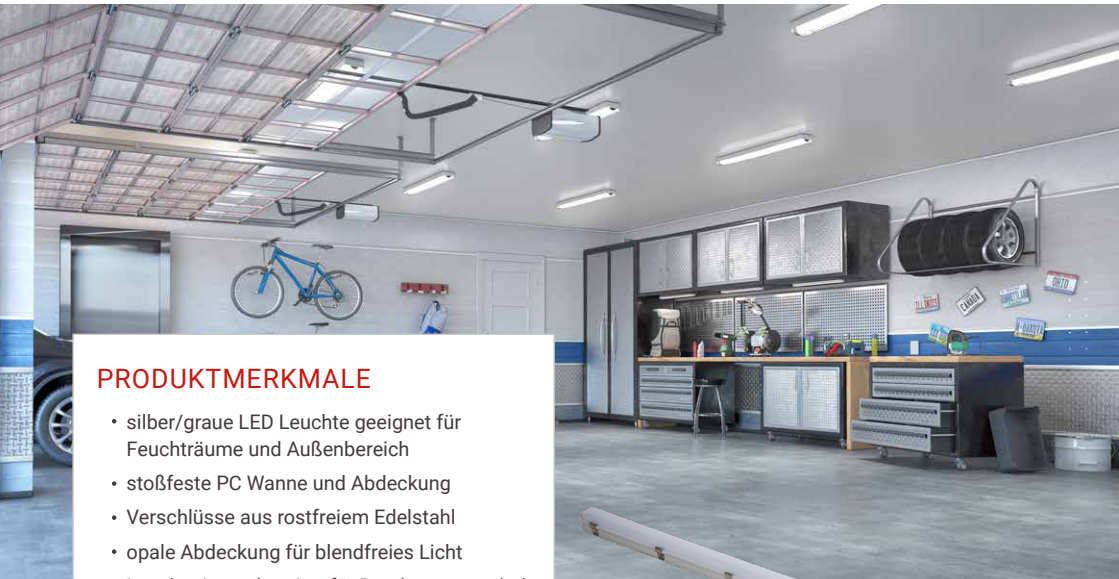
Artikelnummer	Farbe	Spannung	Leistung	Abmessungen mm
0140401101	weiß	220-240V	max. 50W	127xx77x85
0140401102	silber	220-240V	max. 50W	127xx77x85



LED FEUCHTRAUMLEUCHE

DF-7148 / DF-7148-N

A+

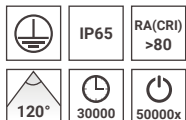


PRODUKTMERKMALE

- silber/grau LED Leuchte geeignet für Feuchträume und Außenbereich
- stoßfeste PC Wanne und Abdeckung
- Verschlüsse aus rostfreiem Edelstahl
- opale Abdeckung für blendfreies Licht
- Leuchte ist vorbereitet für Durchgangsverdrahtung (zweite Kabelverschraubung beiliegend)
- inkl. integriertem LED-Netzteil
- wahlweise mit 3Ah Notstrom-Akku (DF-7148-N)



Artikelnummer	Modell	Ausführung	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen mm
0180714801	DF-7148	-	220-240V	48W	4000K	4800lm	1540x88x76
0180714802	DF-7148-N	mit Notstrom	220-240V	48W	4000K	4800lm	1540x88x76



LED FEUCHTRAUMLEUCHE

DF-7258-2D / DF-7158-2D

A+

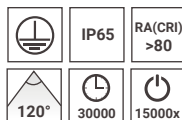
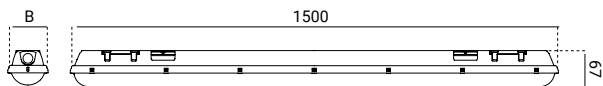
DURCHGANGS-
VERDRÄHTUNG

PRODUKTMERKMALE

- silber/grau LED Leuchte geeignet für Feuchträume und Außenbereich
- Durchgangsverdrahtet, mit beidseitiger Kabelverschraubung
- stoßfeste PC Wanne und Abdeckung
- opale Abdeckung für blendfreies Licht
- keine sichtbaren LED Punkte
- inkl. integriertem LED-Netzteil



Artikelnummer	Farbe	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen mm
0181503540-D	silber/grau	220-240V	35W	4000K	3000lm	1500x76x67
0181507040-D	silber/grau	220-240V	70W	4000K	6000lm	1500x100x67



LED HALLENSTRAHLER

DF-61006

A+

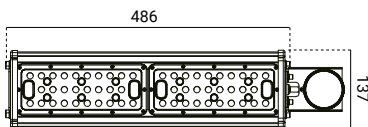
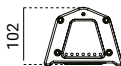
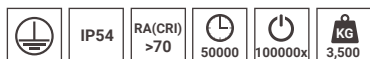


PRODUKTMERKMALE

- vorgesetzte optische Linsen speziell zur Beleuchtung zwischen Hochregalen
- rechteckige Lichtverteilung für maximale Effizienz (40°/130°)
- Mean Well LED Konverter (5 Jahre Garantie)
- Montagehöhe bis zu 8m
- inkl. einstellbarem Motion-Sensor
- Lieferung ohne Seilabhängung



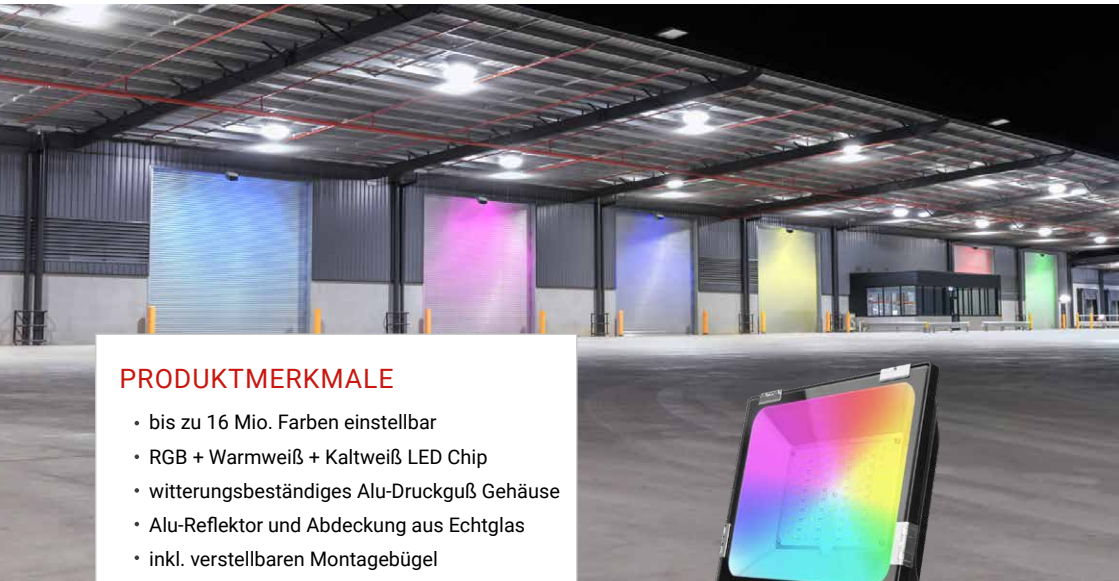
Artikelnummer	Farbe	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen mm	Abstrahlwinkel
2000605000-S	schwarz/rot	220-240V	60W	5000K	7800lm	486x137x102	40°/130°



RGB + CCT FLUTLICHTSTRAHLER

DF-51009

A+



PRODUKTMERKMALE

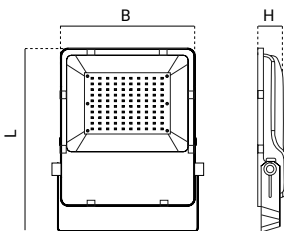
- bis zu 16 Mio. Farben einstellbar
- RGB + Warmweiß + Kaltweiß LED Chip
- witterungsbeständiges Alu-Druckguß Gehäuse
- Alu-Reflektor und Abdeckung aus Echtglas
- inkl. verstellbaren Montagebügel
- inkl. 50cm H05RN-F 3G0.75mm² Anschlussleitung
- Lieferung ohne Fernbedienung



Artikelnummer	Farbe	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen mm(L/B/H)
3005050050	schwarz	100-240V	50W	RGB + WW + CW	4200lm	265x220x50
3005050100	schwarz	100-240V	100W	RGB + WW + CW	8500lm	345x295x53.5

ZUBEHÖR

8915002002	RGB+CCT Funk Fernbedienung
8915001008	RGB+CCT Funk Wandsteuerung, Aufbau



LED FLUTLICHTSTRAHLER

DF-51001-C-100-R /-G /-B

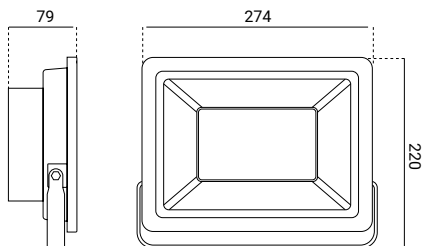
A+

PRODUKTMERKMALE

- farbige LED Fluter (einfarbig)
- witterungsbeständiges Aluminium Gehäuse
- Alu-Reflektor und Abdeckung aus Echtglas
- TÜV / GS zertifiziert
- inkl. verstellbaren Montagebügel
- inkl. 50cm H05RN-F 3G0.75mm² Anschlussleitung



Artikelnummer	Farbe	Lichtfarbe	Spannung	Leistung	Wellenlänge	Abmessungen mm
3006110001	schwarz	rot	200-240V	100W	622-648nm	274x220x79
3006110003	schwarz	grün	200-240V	100W	520-541nm	274x220x79
3006110002	schwarz	blau	200-240V	100W	447-461nm	274x220x79



LED FLUTLICHTSTRAHLER

DF-51007-C

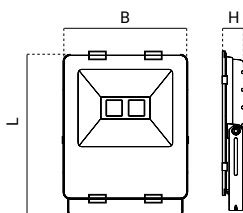
A+

PRODUKTMERKMALE

- SOSEN LED Konverter (3 Jahre Garantie)
- witterungsbeständiges Alu-Druckguß Gehäuse
- Alu-Reflektor und Abdeckung aus Echtglas
- Verschraubung aus Edelstahl
- inkl. verstellbaren Montagebügel
- inkl. 50cm H05RN-F 3G0.75mm² Anschlussleitung



Artikelnummer	Farbe	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen mm ohne Bügel
3005105035	silber/grau	220-240V	50W	3500K	3500lm	270x225x65
3005105065	silber/grau	220-240V	50W	6500K	4000lm	270x225x65
3005108035	silber/grau	220-240V	80W	3500K	5600lm	360x275x85
3005108065	silber/grau	220-240V	80W	6500K	6400lm	360x275x85
3005110035	silber/grau	220-240V	100W	3500K	8000lm	320x290x165
3005110065	silber/grau	220-240V	100W	6500K	8000lm	320x290x165



LED FLUTLICHTSTRAHLER

DF-51007-C

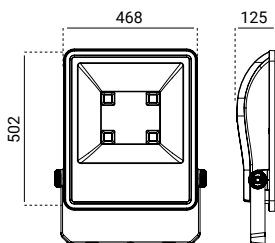
A+

PRODUKTMERKMALE

- SOSEN LED Konverter (3 Jahre Garantie)
- witterungsbeständiges Alu-Druckguß Gehäuse
- Alu-Reflektor und Abdeckung aus Echtglas
- Verschraubung aus Edelstahl
- inkl. verstellbaren Montagebügel
- inkl. 50cm H05RN-F 3G0.75mm² Anschlussleitung



Artikelnummer	Farbe	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen mm mit Bügel
3005115530	anthrazit	220-240V	155W	3000K	17000lm	502x468x123
3005115565	anthrazit	220-240V	155W	6500K	19000lm	502x468x123
3005120530	anthrazit	220-240V	205W	3000K	22000lm	502x468x123
3005120565	anthrazit	220-240V	205W	6500K	25000lm	502x468x123



IP65

RA(CRI)
>70



50000



LED FLUTLICHTSTRAHLER

DF-51008-AS

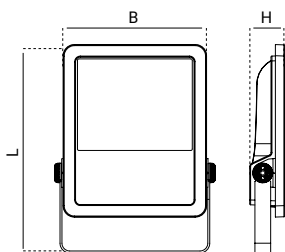
A+

PRODUKTMERKMALE

- asymmetrische Lichtverteilung (H133°/V66°)
- vorgesetzte optische Linsen
- SOSEN LED Konverter (3 Jahre Garantie)
- witterungsbeständiges Alu-Druckguß Gehäuse
- Abdeckung aus Echtglas
- Verschraubung aus Edelstahl
- inkl. verstellbaren Montagebügel
- inkl. 50cm H05RN-F 3G0.75mm² Anschlussleitung



Artikelnummer	Farbe	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen mm mit Bügel (L/B/H/)	Abstrahlwinkel
3510080805	anthrazit	220-240V	80W	5000K	8400lm	430x331x72	H133°/V66°
3510081205	anthrazit	220-240V	120W	5000K	11800lm	430x331x72	H133°/V66°
3510082105	anthrazit	220-240V	210W	5000K	24400lm	497x400x77,5	H111°/V57°



LED FLUTLICHTSTRAHLER

DF-51003

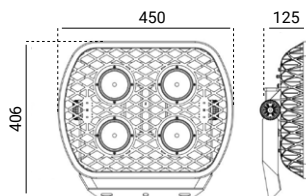
A+

PRODUKTMERKMALE

- High-Power Fluter mit bis zu 135lm/W
- Linsen-Optik für gerichtetes Licht (65°)
- massives Alu-Druckguß Gehäuse
- SOSEN LED Konverter (3 Jahre Garantie)
- Verschraubung aus Edelstahl
- inkl. verstellbaren Montagebügel
- inkl. 50cm H05RN-F 3G0.75mm² Anschlussleitung



Artikelnummer	Farbe	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen mm ohne Bügel
3005120030	silber/grau	220-240V	200W	3000K	24000lm	450x406x125
3005120065	silber/grau	220-240V	200W	6500K	27000lm	450x406x125
3005124530	silber/grau	220-240V	245W	3000K	30000lm	450x406x125
3005124565	silber/grau	220-240V	245W	6500K	32000lm	450x406x125
3005130030	silber/grau	220-240V	300W	3000K	35000lm	450x406x125
3005130065	silber/grau	220-240V	300W	6500K	38000lm	450x406x125



LED ARBEITSLEUCHE

A+

DF-51004

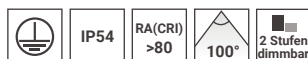
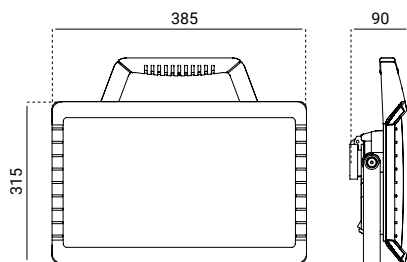


PRODUKTMERKMALE

- mobile Arbeitsleuchte mit 2 Gerätesteckdosen (je bis 16A) auf der Rückseite (IP44)
- zwei Helligkeitsstufen über Schalter einstellbar
- stoßfestes Polycarbonat Gehäuse mit Tragegriff und Standfuß
- auch geeignet für Stativmontage
- TÜV/GS Zertifiziert
- inkl. 5m H07RN-F 3G1,5mm² Anschlussleitung mit Netz-Stecker (IP44)



Artikelnummer	Farbe	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen mm ohne Bügel
67051004455	schwarz	220-240V	45W	5000K	1800lm/3600lm	315x385x90



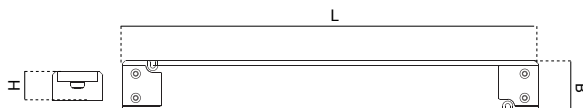
**SEHR FLACHE
AUFBAUHÖHE
NUR 16mm**

PRODUKTMERKMALE

- unabhängige Stromversorgung für Konstantspannungs-LEDs
- elektronisch geschützt gegen Kurzschluss, Überlastung, Überhitzung und Überspannung
- automatischer Neustart nach Störungsbeseitigung
- SELV konform
- mit Zugentlastung
- Anschluss über Schraubklemmen



Artikelnummer	Modell	Spannung	Ausgangsspannung	Leistung	Abmessungen mm (L/B/H)
0247003012	SLT30-12VFG	220-240V	12V	30W	246x36x16
0247003024	SLT30-24VFG	220-240V	24V	30W	246x36x16
0247075241	SLT75-24VFG	220-240V	24V	75W	298x30x16,5
0247100241	SLT100-24VFG-UN	220-240V	24V	100W	298x30x16,5



SEHR FLACHE
AUFBAUHÖHE

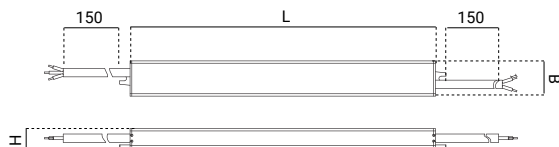
IP67

PRODUKTMERKMALE

- witterungsbeständiges Alu-Gehäuse, IP67
- unabhängige Stromversorgung für Konstantspannungs-LEDs
- elektronisch geschützt gegen Kurzschluss, Überlastung, Überhitzung und Überspannung
- automatischer Neustart nach Störungsbeseitigung
- SELV konform
- Beidseitig mit 15cm Gummi-Anschlussleitung



Artikelnummer	Modell	Spannung	Ausgangs- spannung	Leistung	Abmessungen mm (L/B/H)
0260301201	SLT30-12VFC-UN	120-240V	12V	30W	275x30x16,5
0260302401	SLT30-24VFC-UN	120-240V	24V	30W	275x30x16,5
0260752401	SLT75-24VFC-UN	120-240V	24V	75W	333x30x16,5
0260962401	SLT96-24VLC-UN	120-277V	24V	96W	262x40x23,0



SMART-ONE STEUERUNG

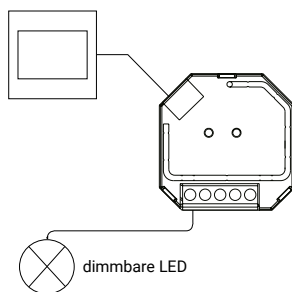
DIMMAKTOR 230V

A+

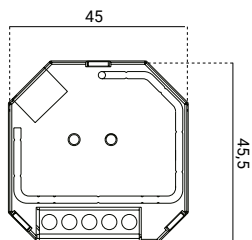
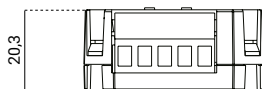


PRODUKTMERKMALE

- Push-/Funk-Dimmer für dimmbare 230V Leuchtmittel und LED Konverter
- Phasenabschnitt-Dimmer (kein weiterer Dimmer notwendig)
- Steuerung über herkömmlichen Taster oder optional per Funk-Fernbedienung (S.41)
- kompakte Größe, passt in herkömmliche 60mm Schalterdosen
- Soft-Start- /Stop- und Memory-Funktion



Artikelnummer	Spannung	Steuerspannung	Leistung max.	Umgebungs-temperatur	Abmessungen mm
8915009999	100-240V	8-230V	400W	0°C bis +40°C	45,5x45x20,3



IP20

SMART-ONE STEUERUNG

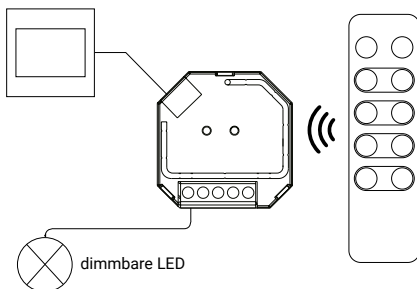
FERNBEDIENUNG

A+

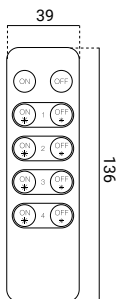


PRODUKTMERKMALE

- SMART-ONE Funk-Fernbedienung für einfarbige LED's
- kompatibel zu allen SMART-ONE Dimmern
- bis zu 4 Zonen einzeln / synchron ansteuerbar
- mehrere SMART-ONE Dimmer über eine Fernbedienung ansteuerbar
- An- und Ausschalten durch Tastendruck / Dimmen durch gedrückt halten der Taste
- Lieferung inkl. Batterie (1x CR2025 Batterie)



Artikelnummer	Farbe	Spannung	Reichweite	Umgebungs-temperatur	Abmessungen mm
8915009001	schwarz	3V	bis zu 30m	0°C bis +40°C	136x39x11



IP20

1. ALLGEMEINES

Diese Liefer- und Zahlungsbedingungen sind wesentlicher Bestandteil aller Verträge mit unseren Kunden. Wir liefern die Ware nach den Richtlinien und Lieferbedingungen der deutschen Elektroindustrie. Entgegenstehende Einkaufsbedingungen der Kunden von Rolux Leuchten sind unwirksam, auch wenn wir ihnen nicht ausdrücklich widersprechen. Sollte ein Teil der jeweils mit unseren Kunden getroffenen vertraglichen Vereinbarungen einschließlich dieser Bedingungen unwirksam sein oder werden, so soll die Gültigkeit aller übrigen Vereinbarungen dadurch nicht berührt werden. Der unwirksame Teil der Vereinbarungen ist in einer solchen Weise umzudeuten oder durch eine solche Regelung zu ersetzen, dass ihr Zweck auf zulässigem Wege erreicht wird.

2. VERTRAGSABSCHLUSS

Unsere Angebote sind – sofern nichts anderes vereinbart – stets unverbindlich und freibleibend. Alle Verträge kommen erst mit Zugang der schriftlichen Auftragsbestätigung, spätestens mit Ausführung der Lieferung zustande. Die Berichtigung von Druckfehlern und Irrtümern bleibt vorbehalten.

3. PREISE

Die Preise sind reine Netto-Preise in € (EURO) oder US-Dollar und verstehen sich unfrei, ab Lager Rolux Leuchten GmbH Bremen, exkl. Verpackung und Versand, zzgl. der gesetzlich vorgeschriebenen MwSt. Preisänderungen während der Laufzeit unseres Kataloges/Preisliste bleiben vorbehalten. Es kommen die am Tage der Auftragserteilung gültigen Preise zur Anrechnung.

4. LIEFERUNG

Der Mindestauftragswert beträgt € 250,- netto (unter diesem Betrag fällt eine einmalige Bearbeitungsgebühr von € 5,00 an). Bis € 1.500,- netto Auftragswert erfolgt die Lieferung unfrei auf Rechnung und Gefahr des Empfängers, ab € 1500,- netto Auftragswert frei Haus, ausgenommen Sonderversendungen als Expressgut, Luftfracht, Schneltpakete o. ä. Im Falle höherer Gewalt, wozu auch Materialmängel, Betriebsstörungen, Produktionsausfall der Vorlieferanten, Streiks oder behördliche Maßnahmen gehören, sind wir berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten oder nach eigenem Ermessen die Lieferung um die Dauer der Behinderung hinauszuschieben. Wird dadurch die ursprünglich vereinbarte Lieferzeit um mehr als 8 Wochen überschritten, so hat der Käufer das Recht, vom Vertrag zurückzutreten. Schadenersatzansprüche sind in diesem Fall beiderseitig ausgeschlossen. Transportschäden müssen sofort der Post, der Bahn, dem Paketdienst oder dem Spediteur gemeldet werden.

5. ZAHLUNG

Alle Rechnungen sind innerhalb von 14 Tagen abzgl. 2% Skonto oder innerhalb 30 Tage netto, jeweils dato Faktura, zahlbar, sofern keine anderen Vereinbarungen getroffen wurden. Bei Überschreitung des Zahlungstermins behalten wir uns die Berechnung von Verzugszinsen vor. Der Käufer ist nicht berechtigt, wegen eigener, streitiger Gewährleistungsansprüche den Kaufpreis zurückzuhalten oder mit nicht anerkannten oder nicht rechtskräftig festgestellten Gegenforderungen aufzurechnen oder ein Zurückbehaltungsrecht geltend zu machen. Nach Vertragsabschluss bekannt werdende Umstände, die geeignet sind, Zweifel an der Kreditwürdigkeit des Käufers aufkommen zu lassen, haben sofortige Fälligkeit aller unserer ausstehenden Forderungen zur Folge. Für noch vorliegende unausgeführte Lieferungsverträge können wir Nachnahme oder Vorkasse verlangen, bzw. unter Ausschluss irgendwelcher Schadenersatzansprüche gegen uns vom Vertrag zurücktreten. Bei Neukunden halten wir uns eine Lieferung gegen Vorkasse vor.

6. RÜCKGABE

Rücksendungen mangelfreier Sendungen werden von uns nicht zur Gutschrift angenommen, es sei denn, die Rücksendung erfolgt mit unserem vorherigen schriftlichen Einverständnis. Bei vereinbarten Rücksendungen mangelfreier Lieferungen berechnen wir für die Aufarbeitung der Retouren eine Kostenbeteiligung. Die Rücksendung hat kostenfrei und einwandfreiem Zustand zu erfolgen. Sonderbestellungen sind stets von der Möglichkeit der Rückgabe ausgeschlossen. Auftragsveränderungen und Stornierungen bedürfen der Schriftform.

7. MÄNGELRÜGEN

- a) Garantie: gesetzlich, beginnend spätestens eine Woche nach Erhalt der Ware.
- b) Erkennbare Mängel müssen unverzüglich nach Ablieferung, verborgene Mängel unverzüglich nach Entdeckung schriftlich unter genauer Angabe der Gründe gerügt werden. Die Geltendmachung jedweder Mängel ist nach Ablauf von 5 Tagen seit Empfang der Ware ausgeschlossen. (Ausschlussfrist). Der bemängelte Gegenstand ist sorgfältig verpackt und kostenfrei an uns zur Überprüfung zu übersenden. Bei berechtigten und rechtzeitigen Beanstandungen erhält der Käufer nach unserer Wahl Nachbesserung, kostenlosen Warenumtausch oder eine Warengutschrift gegen Rücksendung der Ware sind Nachbesserungen und Warenumtausch nicht möglich oder unzumutbar, kann der Käufer vom Vertrag zurücktreten oder den Kaufpreis mindern. Schadenersatzansprüche jedweder Art –einschließlich solcher wegen angeblich verspäteter Lieferung sind ausgeschlossen, es sei denn, der Schaden wäre vorsätzlich oder grob fahrlässig verursacht worden.

c) Sonderbestellungen: Waren, welche von uns nicht katalogmäßig angeboten werden, gelten als Sonderbestellung. Für sie ist jede Art der Gewährleistungshaftung ausgeschlossen, es sei denn, daß uns grobe Fahrlässigkeit oder Vorsatz zur Last gelegt werden könnte.

8. GARANTIE U. GEWÄHRLEISTUNG

Für alle elektronischen Artikel verwenden wir die Regeln der gesetzlichen Gewährleistung. Die Gewährleistung bezieht sich auf die Mangelfreiheit des Kaufgegenstandes zum Zeitpunkt der Übergabe an den Käufer. Leuchtmittel sind von der Gewährleistung / Garantie ausgeschlossen, es sei denn der Käufer kann beweisen, dass der Mangel zum Zeitpunkt der Übergabe an den Käufer bereits bestand.

9. EIGENTUMSVORBEHALT

a) Sämtliche Lieferungen erfolgen ausschließlich unter Eigentumsvorbehalt. Bis zur Zahlung sämtlicher Forderungen des Verkäufers aus der Geschäftsbeziehung mit dem Käufer, einschließlich der Einlösung gegebener Schecks, bleibt das Eigentum an der gelieferten Ware dem Verkäufer vorbehalten; bei laufender Rechnung gilt das vorbehaltene Eigentum als Sicherung unserer Saldoforderung.

b) Ein Eigentumserwerb des Käufers an der Vorbehaltsware gem. §950 ist ausgeschlossen. Eine etwaige Verarbeitung durch den Käufer löst nicht das Eigentumsrecht. Bei Verarbeitung mit anderen, uns nicht gehörenden Waren durch den Käufer steht uns das Miteigentum an der neuen Sache zu, im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu den anderen verarbeitenden Waren zur Zeit der Verarbeitung. Für die aus der Verarbeitung entstehende neue Sache gilt sonst das gleiche wie bei der Vorbehaltsware; sie gilt als Vorbehaltsware im Sinne dieser Bedingungen.

c) Der Käufer ist zum Weiterverkauf der Vorbehaltsware berechtigt, wenn und soweit dieser Weiterverkauf im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr erfolgt.

d) Die Forderungen des Käufers aus dem Weiterverkauf der Vorbehaltsware werden bereits jetzt an uns abgetreten, und zwar gleich, ob die Vorbehaltsware vom Käufer zusammen mit anderen, uns nicht gehörenden Waren, sei es ohne, sei es nach Verarbeitung, verkauft wird, gilt die Forderung in dem Verhältnis als an uns abgetreten, das dem zur Zeit des Verkaufs bestehenden Wertverhältnis unseres Eigentums oder Miteigentums an der Vorbehaltsware zu den übrigen Waren bzw. zu den Miteigentumsrechten anderer an den neu geschaffenen Sachen entspricht. Der Käufer ist zur Einziehung der Forderungen aus dem Weiterverkauf trotz der Abtretung ermächtigt. Unsere Einziehungsbefugnis bleibt von der Einziehungsermächtigung des

Käufers unberührt. Wir werden aber die Forderungen nicht selbst einziehen solange der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen ordnungsgemäß nachkommt. Auf unser Verlangen hat der Käufer uns die Schuldner der abgetretenen Forderungen mitzuteilen und den Schuldnern die Abtretung an uns anzuzeigen. e. Gerät der Käufer mit der Zahlung in Verzug, so sind wir berechtigt, die Vorbehaltsware zurückzufordern. Diese Rückforderung gilt nicht als Rücktritt vom Vertrag. Im Falle des Verzuges sind wir darüber hinaus berechtigt, auch aus anderen Verträgen stammende Vorbehaltsware zurückzufordern, sofern sich diejenige Vorbehaltsware, wegen welcher der Zahlungsverzug eingetreten ist, nicht mehr im Besitz des Käufers befindet. Auch diese Rückforderung bleibt ohne Einfluß auf den Ablauf des bestehenden Vertragsverhältnisses.

Erfüllungsort und Gerichtsstand ist für beide Teile Bremen.

KONTAKT



Innovative, moderne und zeitlose Leuchten! Wir helfen Ihnen gerne weiter.

ADRESSE

ROLUX LEUCHTEN GMBH
Margarete-Steiff-Straße 18 | 28844 Weyhe
TELEFON: 0421-696 791-0 | FAX: 0421-696 791-1

www.rolux-leuchten.com



ANSPRECHPARTNER

VERKAUF

Sören Adler

verkauf@rolux-leuchten.de
TELEFON: 0421-696 791-0

LAGER & LOGISTIK

Alexander Wechsel

lager@rolux-leuchten.de
TELEFON: 0421-696 791-29

TECHNISCHE BERATUNG

Dennis Frolenko

frolenko@rolux-leuchten.de
TELEFON: 0421-696 791-25

BUCHHALTUNG

Petra Hilker

hilker@rolux-leuchten.de
TELEFON: 0421-696 791-27

SIE ERREICHEN UNS

Montag bis Freitag von 7.30 Uhr bis 16.00 Uhr



ADRESSE

ROLUX LEUCHTEN GMBH

Margarete Steiff Straße 18 | 28844 Weyhe

TELEFON: 0421-696 791-0 | FAX: 0421-696 791-1

verkauf@rolux-leuchten.de

www.rolux-leuchten.com