

LED-Feuchtraumleuchte SPLIXX[®] 4000/5800 lm, 4000 K

4 046725 360469

Leistungsmerkmale

Die RED SPLIXX[®] LED Feuchtraumleuchte in zwei Leistungsstufen als Ersatz zu 1x58 W/2x58 W, Einsatz im Innen- und überdachten Außenbereich.

- Schutzart IP66, Schlagfestigkeit IK08
- Gehäuse aus grauem Polycarbonat, RAL 7035
- Diffusor aus opalisiertem, UV-stabilisiertem Polycarbonat
- Glühdrahtprüfung (EN 60695-2-11): 850 °C
- Stirnseitige Kabeleinführung
- unverlierbare Verschlussclipse aus Polyamid, Deckenbefestigung aus Edelstahl
- LED-Lebensdauer 35.000 Std. L70
- Bis zu 123 lm/W
- Schaltbares Netzteil on/off
- LED neutralweiß 4.000 K, CRI>80
- 5-polige Durchgangsverdrahtung als Zubehör
DEHA-Nr.: 6001863
- 3 Jahre Funktionsgarantie

DEHA Nummer

5935846
5935847

Artikelnummer

5640-30-0001
5640-30-0002

EAN-Nummer

4046725360469
4046725360476

Kennzeichnung**IP**
66**V**
220-240**°C**
-25...+35**3**
Jahre
Funktions-
garantie
35.000h**K**
4.000**CRI**
>80**Made**
in
EU

LED-Feuchtraumleuchte SPLIXX[®] 4000/5800 lm, 4000 K

Allgemeine Daten

Elektrische Daten	5935846	5935847
LxBxH	1573x101x101 mm	1573x101x101 mm
LED-Modul	1x1500 mm	1x1500 mm
Lichtstrom	4000 lm	5800 lm
Farbtemperatur	4000 K	4000 K
Gewicht	2,0 kg	2,5 kg
Eingangsspannung	AC 220-240 V	
Anschlussart	3-polige schraubenlose Klemme	

Mechanische Daten

Gehäuse	Polycarbonat-Spritzguss grau RAL 7035
Diffusor	Opal Polycarbonat mit UV-Schutz
Geräteträger	Weiß lackiertes Stahlblech
Verschlussclips	Polyamid 6, unabnehmbar
Kabeleinführung	Wasserdichte Verschlusskappe
Befestigungsclips	Edelstahl
Lebensdauer	35.000 Stunden L70
Brandschutz	Entflammbarkeit (UL94): V2 Glühdrahtprüfung (EN 60695-2-11): 850°

Bestelldaten

DEHA-Nr.	Type	EAN	Farbe	VPE
5935846	5640-30-0001 LED-FR-Leuchte 4000 lm	4046725360469	grau	1 Stk.
5935847	5640-30-0002 LED-FR-Leuchte 5800 lm	4046725360476	grau	1 Stk.

Technische Änderungen vorbehalten.