

Feuchtraum-Anbauleuchte SPLIXX<sup>®</sup>  
für Leuchtstoffröhren**Leistungsmerkmale**

Die RED SPLIXX<sup>®</sup> Feuchtraumleuchte ist die Rundum-Lösung für Leuchtstoffröhren.

- Schutzart IP66, Schlagfestigkeit IK08
- Gehäuse aus grauem Polycarbonat, RAL 7035
- Diffusor aus UV-stabilisiertem Polycarbonat
- Glühdrahtprüfung (EN 60695-2-11): 850 °C
- werkzeugloser Zugang zum Geräteträger
- Stirnseitige Kabeleinführung
- Verschlussclips und Deckenbefestigung aus Edelstahl
- für Bestückung T8 (T26) 58 W
- 5-polige Durchgangsverdrahtung als Zubehör DEHA-Nr.: 6001863
- 5 Jahre Garantie für die Leuchte

**DEHA Nummer**5935844  
5935845**Artikelnummer**5420-45-0001  
5420-45-0002**EAN-Nummer**4046725360445  
4046725360452**Kennzeichnung**IP  
66V  
220-240°C  
-5...+40Made  
in  
EU**MORE  
RED  
LESS  
PLASTIC**

## Feuchtraum-Anbauleuchte SPLIXX<sup>®</sup> für Leuchtstoffröhren

### Allgemeine Daten

Elektrische Daten	5935844	5935845
LxBxH	1573x101x101 mm	1573x145x101 mm
Standard-Leuchtstofflampe	1x1500 mm	2x1500 mm
Elektrische Ausführung	mit elektronischem Vorschaltgerät, schaltbar	
Gewicht	2,5 kg	3,4 kg
Eingangsspannung	AC 220-240 V	
Anschlussart	3-polige Klemme	

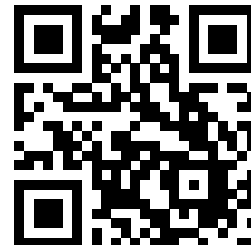
### Mechanische Daten

Gehäuse	Polycarbonat-Spritzguss grau RAL 7035
Diffusor	Polycarbonat-Spritzguss mit UV-Schutz
Geräteträger	Weiß lackiertes Stahlblech
Verschlussclips	Edelstahl
Kabeleinführung	Wasserdichte Verschlusskappe
Befestigungsclips	Edelstahl
Dreiecksaufhängung	Edelstahl
Brandschutz	Entflammbarkeit (UL94): V2 Glühdrahtprüfung (EN 60695-2-11): 850°

### Bestelldaten

DEHA-Nr.	Type	EAN	Farbe	VPE
5935844	5420-45-0001 FR-Anbauleuchte 1x1500 mm	4046725360445	grau	1 Stk.
5935845	5420-45-0002 FR-Anbauleuchte 2x1500 mm	4046725360452	grau	1 Stk.

Technische Änderungen vorbehalten.

Damp-proof surface-mounted luminaire SPLIXX<sup>®</sup>  
for fluorescent tubes**Performance features**

The RED SPLIXX<sup>®</sup> moisture-proof luminaire is the all-round solution for fluorescent tubes.

- Protection class IP66, impact resistance IK08
- Housing made of gray polycarbonate, RAL 7035
- Diffuser made of opal, UV stabilized Polycarbonate
- Glow wire test (EN 60695-2-11): 850 °C
- tool-free access to the device carrier
- Cable entry at the front
- Locking clips and ceiling mount stainless steel
- for equipment T8 (T26) 58 W.
- 5-pole through wiring as an accessory DEHA no. 6001863
- 5-year guarantee

**DEHA number**5935844  
5935845**Item number**5420-45-0001  
5420-45-0002**EAN**4046725360445  
4046725360452**label****IP**  
66**V**  
220-240**°C**  
-5...+40**Made**  
**in**  
**EU****MORE**  
**RED**  
**LESS**  
**PLASTIC**

## Damp-proof surface-mounted luminaire SPLIXX<sup>®</sup> for fluorescent tubes

### General data

Electrical data	5935844	5935845
LxWxH	1573x101x101 mm	1573x145x101 mm
Standard fluorescent lamp	1x1500 mm	2x1500 mm
Electric version	with electronic ballast, switchable	
Weight	2,5 kg	3,4 kg
Input voltage	AC 220-240 V	
Connection type	3-pole terminal	

### Mechanical data

Casing	Injection molded polycarbonate, grey RAL 7035
Diffuser	Opal polycarbonate with UV protection
Equipment carrier	white painted sheet steel
Locking clips	Polyamid 6, not removable
Cable entry	waterproof cap
Fastening clips	Stainless steel
Triangular suspension	Stainless steel
Fire protection	Flammability (UL94): V2 Glow wire test (EN 60695-2-11): 850°

### Order data

DEHA-Nr.	Type	EAN	Farbe	VPE
5935844	5420-45-0001 FR-Anbauleuchte 1x1500 mm	4046725360445	grey	1 pcs.
5935845	5420-45-0002 FR-Anbauleuchte 2x1500 mm	4046725360452	grey	1 pcs.

Subject to change w/o notice

Verpackungsregisternr. DE3513737456573; WEEE-Reg.-Nr. DE 89717721

DEHA Elektrohandelsgesellschaft mbH & Co.KG, Weilimdorfer Str. 74/2, 70839 Gerlingen, Germany

www.deha.de  
www.wir-sind-red.de