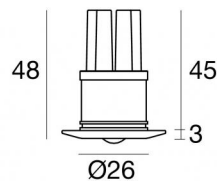




Downlights | 3 x powerLED 2 W DC 220 mA | RGB
86674Z00



Technische Daten	
Installationsposition	Wand - Decke
Installationsumgebung	Indoor
Lichtquelle	LED
Optik	Diffuses
Lampe Nennleistung	2 W DC
Eingangsspannungsbereich	220mA
Ähnlichste Farbtemperatur / Tone	RGB
Gleichstrom/Gleichspannung	CC
Isolierklasse	3
IP	IP44
Glühdrahtprüfung	850°
Direkte Montage auf normal entflammaren Oberflächen	Ja
CE	Ja
Einschließlich Driver	Nein
Leuchte dimmbar	Ja
Schwenkbarkeit	Nein
Drehbarkeit	Nein
Begehbarkeit	Nein
Überrollbarkeit	Nein
Einschließlich Kabel	Ja
Kabellänge	0.12 m
Harzbeschichtung	Ja
Typ Lichtabstrahlung	Einflammig
Nettogewicht	0.072 Kg
Schutz vor elektrostatischen Entladungen	Nein
Schutz vor Stoßspannungen	Nein

Oberfläche Gehäuse

Material	Edelstahl 316
Farbe	Stahl
Bearbeitungstyp	Kugelstrahlen

Elektronik



C-E500015
DMX-RDM - NFC Multi Channel 4ch. 19~50V DC

Lumen RGBW

N. Led	Rot	Grün	Blau
3	39 lm	68 lm	23 lm

Downlights | 3 x powerLED 2 W DC 220 mA | RGB 86674Z00

Single emission recessed downlights for indoor application. The RGB LED light source with a diffused light distribution is composed of 3 powered LEDs.

The device body is made of stainless steel and features a steel finish, processed by means of shot peening. The ingress protection degree is IP44; the total weight is of 0.072 kg. The power supply driver is not provided and is to be ordered separately.

The total absorbed power is 2 W. The power supply cable is included and features a 0.12 m length.

The device features protection class III and can be wall lights or ceiling-mounted, with a 29 mm diameter hole (in plasterboard) with an outer casing, code 84901 (for concrete or masonry).

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.

Illuminotechnical Eigenschaften

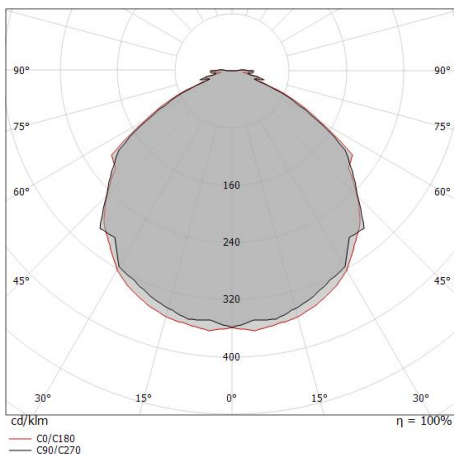
Leuchten Lichtstrom	111 lm
Consumption	2,1 W
Leuchten Lichtausbeute	55 lm/W
Standardumgebungstemperatur	-20 / +50°C
Typische Temperatur am Glas	40°C

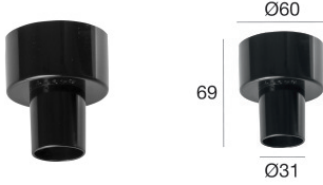
LED Life / Failure Ratio

L70 B10 C0 247450h

OPTICAL

Optik C0/C180	112°
Light distribution symmetry	Symmetrical





Einbaugehäuse
 installationsposition: decke; typ installation: mauerwerk L=69mm, H=60mm, D=60mm.
 Material:Kunststoff ABS, farbe:Schwarz.

Code
84901



Kabel und Stecker
 Typ Kabel power cable; Länge 1000 mm; isolierung einzeln; querschnitt 0.5 mm²; farben:
 blau - grün - rot.

Code
84866



Kabel und Stecker
 Typ Kabel power cable; Länge 3000 mm; isolierung einzeln; querschnitt 0.5 mm²; farben:
 blau - grün - rot.

Code
84867



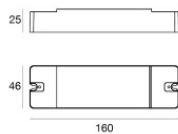
Kabel und Stecker
 Typ Kabel power cable; Länge 1500 mm; isolierung einzeln; querschnitt 0,35 mm²; farben:
 blau - grün - rot.

Code
84872



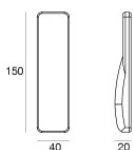
Kabel und Stecker
 Typ Kabel power cable; Länge 1500 mm; isolierung einzeln; querschnitt 0,35 mm²; farben:
 weiß - schwarz.

Code
84873



Dimmer
 RF Remote controller

Code
C-E700003



Remote RF

Code
C-W600001