



Deckeneinbauleuchte für den Außenbereich

Geeignet für den Einbau in Zwischendecken / Montagebügel für Zwischendecken mit Stärken von 5 bis 50 mm / Bohrung der Zwischendecke Ø min. 164 mm - Ø max. 165 mm

Material: Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil

Diffusor: ultraweißes transparentes gehärtetes Glas

Eingebauter Treiber

Lichtquelle: LED-Einheit / Schwenkbare Optiken ±15°

Mit 0,5 m erdverlegbarem H07RN-F Kabel (optionale wasserdichte Verbinder separat zu bestellen - Art. 1941-1942-1944) / Mit Sicherheitskabel

Edelstahlschrauben

Aluminium-Verschlussflansch inbegriffen

Finish mit doppelter Lackierung (Epoxid-Grundierung und Polyester-Pulverbeschichtung) nach Korrosionsschutzbehandlungen

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

D Dimmbare Version

RGBW RGBW-Version

Abmessungen

Ø 180 x H 125 x H2 >150 mm

Lichtquelle

LED

Wattleistung

11 W

Stromversorgung

220-240 V | 50/60 Hz

Lichtquellenlichtstrom

1405 lm

Leuchten-Lichtstrom

1060 lm

Leuchten-Lichtausbeute

96 lm/W

Color Rendering Index – CRI

80

LED-Energieeffizienzklasse

E (3000K), E (4000K), F (2700K)

LED Lebensdauer

L80 B10 86.000 h

Standardabweichung der Farbabstimmung

MacAdam step 3

Elektrische Schutzklasse

Klasse I

Schutzart IP

IP 65/67

Mechanische Schlagfestigkeit

IK 10 (20 joules)

Normen

EN 60598-1 +2-2

Gewicht

1.8 kg

Konformität

CE UK CA

CODE OPTIONS

FINISHING

AG ALUMINIUMGRAU
AN ANTHRAZIT

auf Anfrage:

IN EDELSTAHL

FARBTEMPERATUR

27K 2700K
3K 3000K
4K 4000K

OPTIK

standard 38°

optional optics

18 18°
90 90°



PASSUM DOWNLIGHT

DIE SERIE

