



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 Verbinders 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):

RGBW RGBW-Version

Abmessungen	Ø 180 x H 125 x H2 >150 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	16 W
Stromversorgung	220-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	2643 lm
Leuchten-Lichtstrom	1819 lm
Leuchten-Lichtausbeute	114 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	E
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

