



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. 115 mm - Ø max. 116 mm

Material: Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil

Diffusor: ultraweißes opales gehärtetes Glas

Lichtquelle: Netzspannungs-LED-Modul, kompatibel mit Phasenabschnittsdimmern / Feste Optik

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):

24V 24V-Niederspannung

Abmessungen	Ø 125 x H 55 x H2 >85 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	8 W
Stromversorgung	220-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	835 lm
Leuchten-Lichtstrom	347 lm
Leuchten-Lichtausbeute	43 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
LED-Energieeffizienzklasse	F (3000K), F (4000K), G (2700K)
LED Lebensdauer	L70 B10 45.000 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	0.6 kg
Konformität	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINISHING

AG ALUMINIUMGRAU
AN ANTHRAZIT

auf Anfrage:

IN EDELSTAHL

FARBTEMPERATUR

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



PASSUM DOWNLIGHT

DIE SERIE

