



Wand-/Deckenleuchte für den Außenbereich

Material: Gehäuse aus Edelstahl AISI 316L / Sockel aus Aluminiumdruckguss / Interne Aluminiumplatte

Diffusor: UV-beständiges opales Polycarbonat / Silikondichtung

Eingebauter Treiber

Lichtquelle: LED-Einheit

Rückseitige Kabeleinführung

Edelstahlschrauben

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

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

D Dimmbare Version

Abmessungen	Ø 268 x 118 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	15 W
Stromversorgung	220-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	2300 lm
Leuchten-Lichtstrom	600 lm
Leuchten-Lichtausbeute	40 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	C
LED Lebensdauer	L70 B50 72.000 h
Standardabweichung der Farbabstimmung	MacAdam step 3
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Schutzart IP	IP 66
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 10 (20 joules)
Normen	EN 60598-1 +2-1
Gewicht	1.63 kg
Konformität	CE UKCA

CODE OPTIONS

FINISHING

IN EDELSTAHL

FARBTEMPERATUR

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