



Wandleuchte für den Außenbereich

Material: Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil

Rahmenbündiger Diffusor aus ultraweißem transparentem gehärtetem Glas

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

24V 24V-Niederspannung

Abmessungen	95 x 120 x H 123 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	8 W
Stromversorgung	100-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	951 lm
Leuchten-Lichtstrom	840 lm
Leuchten-Lichtausbeute	105 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
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 08 (5 Joules)
Normen	EN 60598-1 +2-1
Gewicht	1.2 kg
Konformität	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINISHING

AN ANTHRAZIT
BI WEISS

auf Anfrage:

AG ALUMINIUMGRAU
CO CORTEN
BR BRONZE

FARBTEMPERATUR

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

OPTIK

standard 24°

optional optics

16 16°
60 60°