



Wandleuchte für den Außenbereich

Material: Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil

Diffusor aus photogeätztem Polykarbonat, um einen homogenen Effekt mit diffusem Licht zu gewährleisten

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

LV 24÷48V-Niederspannung

Abmessungen	217 x 106 x 46 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	9 W
Stromversorgung	100-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	1077 lm
Leuchten-Lichtstrom	745 lm
Leuchten-Lichtausbeute	83 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	F
LED Lebensdauer	L70 B50 > 50.000 h
Standardabweichung der Farbabstimmung	MacAdam step 3
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Schutzart IP	IP 66
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 07 (2 Joules)
Normen	EN 60598-1 +2-1
Gewicht	0.98 kg
Konformität	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINISHING

AG	ALUMINIUMGRAU
AN	ANTHRAZIT
CO	CORTEN
BR	BRONZE
BI	WEISS

FARBTEMPERATUR

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

OPTIK