



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

<b>AG</b>	ALUMINIUMGRAU
<b>AN</b>	ANTHRAZIT
<b>CO</b>	CORTEN
<b>BR</b>	BRONZE
<b>BI</b>	WEISS

### FARBTEMPERATUR

<b>27K</b>	2700K
<b>3K</b>	3000K
<b>4K</b>	4000K

### OPTIK