



Wandleuchte für den Außenbereich

Material: Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium / Rahmen mit bündigem Diffusor / Wandhalterung aus Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil

Diffusor: transparentes gehärtetes Glas, strukturbündig gefrästet

Eingebauter Treiber

Lichtquelle: LED-Einheit

Rückseitige Kabeleinführung

Inbusschrauben aus Edelstahl

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

Abmessungen

Ø 60 x H 205 x 110 mm

Lichtquelle

LED

Wattleistung

4 W

Stromversorgung

100-240 V | 50/60 Hz

Lichtquellenlichtstrom

470 lm

Leuchten-Lichtstrom

355 lm

Leuchten-Lichtausbeute

89 lm/W

Color Rendering Index – CRI

80

LED-Energieeffizienzklasse

E (3000K), E (4000K), F (2700K)

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

0.73 kg

Konformität

CE UK CA

CODE OPTIONS

FINISHING

AG	ALUMINIUMGRAU
AN	ANTHRAZIT
BI	WEISS

auf Anfrage:

CO	CORTEN
BR	BRONZE

FARBTEMPERATUR

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

OPTIK

standard 30°

optional optics

10 10°

54 54°