



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
Mehrere Quellen	2x
Wattleistung	8 W
Stromversorgung	100-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	940 lm
Leuchten-Lichtstrom	710 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	0.77 kg
Konformität	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINISHING

AG	ALUMINIUMGRAU
AN	ANTHRAZIT
BI	WEISS

auf Anfrage:

FARBTEMPERATUR

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

OPTIK

standard	30°
optional optics	
10	10°
54	54°

