



Wandleuchte für den Außenbereich

Material: Rechteckflansch aus Edelstahl / Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium / Seitliche Verschlusskappen aus Aluminium-Druckgusslegierung 44300 mit geringem Kupferanteil / Verstellbare Befestigungsbügel aus Aluminium

Diffusor: ultraweißes transparentes gehärtetes Glas

Eingebauter Treiber

Lichtquelle: leistungsstarkes LED-Modul

Spezielle Optiken / Mattschwarzer Louvre für maximalen Sehkomfort

Wasserdichte Verkabelung mit 1 m Kabel / Vorbereitung für Durchgangsverkabelung auf Anfrage

Edelstahlschrauben

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

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

- L Bügel 174 mm (Gesamtabmessung 246 mm)
- A2 Optionaler Blendschutzschirm
- D* Dimmbare Version
- 48V 48V-Niederspannung
- I/O Durchgangsverkabelung

Abmessungen	864 x 140 x 85 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	51 W
Stromversorgung	220-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	5817 lm
Leuchten-Lichtstrom	3087 lm
Leuchten-Lichtausbeute	61 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
LED-Energieeffizienzklasse	E (4000K), F (2700K), F (3000K)
LED Lebensdauer	L95 B05 > 90.700 h
Standardabweichung der Farbabstimmung	MacAdam step 3
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Schutzart IP	IP 65/67
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 10 (20 joules)
Normen	EN 60598-1 +2-1
Konformität	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINISHING

AN ANTHRAZIT

FARBTEMPERATUR

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

OPTIK

standard 20° WALL GRAZER

optional optics

10 10° SCHMAL
30 30° MITTLERE
55 55° BREIT
83 83° EXTRA-BREIT
WW WALL WASHER
EL ELLIPTISCHE