



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

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

D Dimmbare Version

Abmessungen	Ø 120 x H 270 x 176 mm
Lichtquelle	LED
Mehrere Quellen	2x
Wattleistung	38 W
Spannung/Frequenz	220-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	5522 lm
Leuchtenlichtstrom	4700 lm
Leuchten-Lichtausbeute	123 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	E
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Schutzart IP	IP 65
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 08 (5 Joules)
Normen	EN 60598-1 +2-1
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	35°
optional optics	
15	15°
90	90°