



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
Wattleistung	19 W
Stromversorgung	220-240 V   50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	2761 lm
Leuchten-Lichtstrom	2350 lm
Leuchten-Lichtausbeute	124 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	E
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
Konformität	CE UK CA

## CODE OPTIONS

### FINISHING

<b>AG</b>	ALUMINIUMGRAU
<b>AN</b>	ANTHRAZIT
<b>BI</b>	WEISS

auf Anfrage:

<b>CO</b>	CORTEN
<b>BR</b>	BRONZE

### FARBTEMPERATUR

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

### OPTIK

<b>standard</b>	35°
optional optics	
<b>15</b>	15°
<b>90</b>	90°