



Wandleuchte für den Außenbereich

Material: Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil

Rahmenbündiger Diffusor aus opalem gehärtetem Glas

Eingebauter Treiber

Lichtquelle: lineares LED-Modul

Rückseitige Kabeleinführung

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

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

D Dimmbare Version

E Emergency

Abmessungen	222 x 100 x 116 mm
Lichtquelle	LED
Mehrere Quellen	2x
Wattleistung	18 W
Stromversorgung	220-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	2324 lm
Leuchten-Lichtstrom	1348 lm
Leuchten-Lichtausbeute	75 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	D
LED Lebensdauer	L80 B20 > 80.000 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	2.1 kg
Konformität	CE UKCA

CODE OPTIONS

FINISHING

AG	ALUMINIUMGRAU
AN	ANTHRAZIT
CO	CORTEN
BI	WEISS

auf Anfrage:

BR BRONZE

FARBTEMPERATUR

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



WASH

DIE SERIE

