



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 UK CA

## CODE OPTIONS

### FINISHING

AG ALUMINIUMGRAU  
 AN ANTHRAZIT  
 CO CORTEN  
 BI WEISS

### FARBTEMPERATUR

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

auf Anfrage:

BR BRONZE

WASH DIE SERIE

