



Wandleuchte für den Außenbereich

Material: Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil

Rahmenbündiger Diffusor aus ultraweißem transparentem gehärtetem Glas

Lichtquelle: Netzspannungs-LED-Modul, kompatibel mit Phasenabschnittsdimmern

Rückseitige Kabeleinführung

Edelstahlschrauben

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

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

D\* Dimmbare Version

Abmessungen	53 x 74 x H 87 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	4 W
Stromversorgung	220-240 V   50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	380 lm
Leuchten-Lichtstrom	298 lm
Leuchten-Lichtausbeute	75 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
LED-Energieeffizienzklasse	F
LED Lebensdauer	L70 B10 45.000 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

**AN** ANTHRAZIT  
**BI** WEISS

auf Anfrage:

**AG** ALUMINIUMGRAU  
**CO** CORTEN  
**BR** BRONZE

### FARBTEMPERATUR

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

### OPTIK

**standard** 30°

optional optics

**17** 17°  
**54** 54°