



Wandleuchte für den Außenbereich

Material: Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil

Strukturbündiger Diffusor aus ultraweißem transparentem gehärtetem Glas, schwarz siebgedruckt

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):

**24V** 24V-Niederspannung

Abmessungen	<b>60 x 60 x 75 mm</b>
Lichtquelle	<b>LED</b>
Wattleistung	<b>4 W</b>
Stromversorgung	<b>220-240 V   50/60 Hz</b>
Lichtquellenlichtstrom	<b>760 lm</b>
Leuchten-Lichtstrom	<b>68 lm</b>
Leuchten-Lichtausbeute	<b>17 lm/W</b>
Color Rendering Index – CRI	<b>≥80</b>
LED-Energieeffizienzklasse	<b>F</b>
LED Lebensdauer	<b>L70 B10 &gt; 45.000 h</b>
Standardabweichung der Farbabstimmung	<b>MacAdam step 3</b>
Elektrische Schutzklasse	<b>Klasse I</b>
Schutzart IP	<b>IP 65</b>
Mechanische Schlagfestigkeit	<b>IK 10 (20 joules)</b>
Normen	<b>EN 60598-1 +2-1</b>
Gewicht	<b>0.34 kg</b>
Konformität	<b>CE UK CA</b>

## CODE OPTIONS

### FINISHING

<b>AG</b>	ALUMINIUMGRAU
<b>AN</b>	ANTHRAZIT
<b>CO</b>	CORTEN
<b>BR</b>	BRONZE
<b>BI</b>	WEISS

### FARBTEMPERATUR

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