



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

Abmessungen	Ø 60 x H 205 x 110 mm
Lichtquelle	LED
Mehrere Quellen	2x
Wattleistung	8 W
Stromversorgung	100-240 V   50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	940 lm
Leuchten-Lichtstrom	710 lm
Leuchten-Lichtausbeute	89 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	E (3000K), E (4000K), F (2700K)
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
Gewicht	0.77 kg
Konformität	CE UK CA

## CODE OPTIONS

### FINISHING

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

auf Anfrage:

### FARBTEMPERATUR

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

### OPTIK

<b>standard</b>	30°
optional optics	
<b>10</b>	10°
<b>54</b>	54°

