



Beschreibung

IP66. IK08. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. CAD-optimierte Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden.

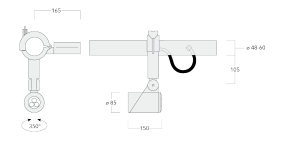
Netzspannungsversionen, ON-OFF Schutzklasse I. 1-10 V analoges Dimmen oder DALI-Schnittstelle auf Anfrage erhältlich, siehe Zubehör.

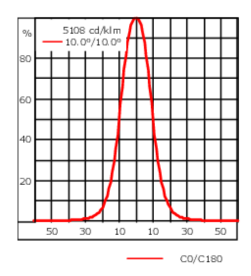
Optisches Zubehör muss werkseitig eingebaut werden, bei der Bestellung angegeben werden.

Inklusive Anschlussdose, zur Montage auf \varnothing 48-60 mm Schienen oder Space Frames.

	0.501			
Gewicht	2.50 kg			
Lichtverteilung	symmetrisch extrem			
	engstrahlend [EE]			
Lichtquelle	LED-3/6W / 180 mA -			
	3000 K			
CRI	80			
Netz	EVG			
LEDs	3			
Bemessungsleistung	7.5 W			
Nominal Lichtstrom (Im)				
LED Lumen	260			
Total Lumen	780			
Тј	85			
Bemessungslichtstrom (lm)				
LED Lumen	201.7			
Total Lumen	605.2			
Та	25			







Spezifikationen

Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiger Aluminiumguss

Abdeckung Sicherheitsglas

Farben

RAL9004 Signalschwarz
RAL9006 Weißaluminium
RAL9007 Graualuminium
RAL7016 Anthrazitgrau
RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung CCG® Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP66
Schlagfestigkeit IK08
Korrosionsbeständigkeit 5CE
Windangriffsfläche 0.045 m²

Elektrische Beschreibung

Netzgerät / DALI Vorschaltgerät

Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse D-E (Lichtquelle)

WE-EF LEUCHTEN GmbH



Steuerung

Eco Step Dim® Advanced

Beschreibung	Artikelnummer				
Eco Step Dim® Advanced LED	430-0002				

0-10 V, 24VDC low voltage version

Beschreibung	Artikelnummer				
24VDC low voltage version, 0-10 V	0033				



Optisches Zubehör

Streulinse allseitig

Beschreibung	Artikelnummer	
IO-360-FLC311 für [EE]	145-7786	59

59



IO-360-FLC311 für [EES] 145-7780





Streulinse bandförmig

Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-180-FLC311	145-7781	59



Streulinse, wallwash

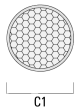
Beschreibung	Artikelnummer	C1	
IO-20-FLC311	145-7782	59	





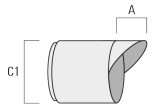
Wabenblende

Besc	chreibung	Artikelnummer	C1	
IW-F	EC311	145-7783	59	



Seitenblende

Beschreibung	Artikelnummer A C1
ES-FLC311	145-7784 34 85





Abblendtubus

Beschreibung	Artikelnummer	Α	C1
ET-FLC311	145-7785	34	85

