





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.

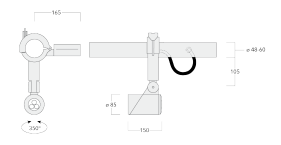
Optisches Zubehör muss werkseitig eingebaut werden, bei der Bestellung angegeben werden.

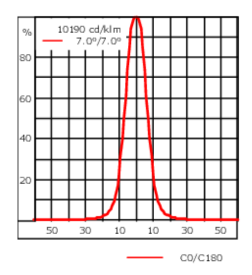
Inklusive Anschlussdose, zur Montage auf \varnothing 48-60 mm Schienen oder Space Frames.

Gewicht	2.50 kg						
Lichtverteilung	symmetrisch extrem engstrahlend, 'sharp cut- off' [EES]						
Lichtquelle	LED-3/9W / 250 mA - 4000 K						
CRI	80						
Netz	EVG						
LEDs	3						
Bemessungsleistung	11 W						
Nominal Lichtstrom (lm)							
LED Lumen	365						
Total Lumen	1095						
Tj	85						
Bemessungslichtstrom (lm)							
LED Lumen	307.3						
Total Lumen	922						
Та	25						

we-ef

FLC311 Space frame





Spezifikationen

Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiger Aluminiumguss

Abdeckung Sicherheitsglas

Farben

RAL9004 Signalschwarz
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 Switzerland AG



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	C1
IO-360-FLC311 für [EE]	145-7786	59



10-360-FLC311 für [EES]

145-7780

59



C1



Streulinse bandförmig

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



Streulinse, wallwash

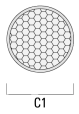
Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-20-FLC311	145-7782	59





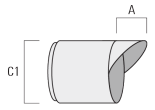
Wabenblende

Beschreibung	Artikelnummer C1
IW-FLC311	145-7783 59



Seitenblende

Beschreibung	Artikelnummer A		C1			
ES-FLC311	145-7784 3	4	35			





Abblendtubus

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

