



#### **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.

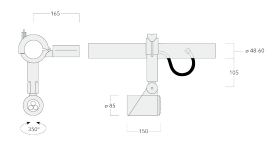
Optisches Zubehör muss werkseitig eingebaut werden, bei der Bestellung angegeben werden.

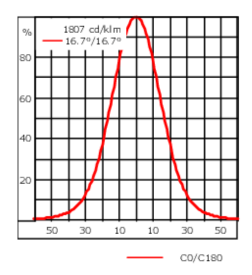
Inklusive Anschlussdose, zur Montage auf ø 48-60 mm Schienen oder Space Frames.

Gewicht	2.50 kg				
Lichtverteilung	symmetrisch				
	mediumstrahlend [M]				
Lichtquelle	LED-3/9W / 250 mA -				
	2700 K				
CRI	80				
Netz	EVG				
LEDs	3				
Bemessungsleistung	11 W				
Nominal Lichtstrom (lm)					
LED Lumen	365				
Total Lumen	1095				
Tj	85				
Bemessungslichtstrom (Im)					
LED Lumen	281				
Total Lumen	842.9				
Та	25				

# we-ef

#### **FLC311 Space frame**





### **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

eschreibung Artikelnumme	C1
-360-FLC311 für [EE] 145-7786	59



IO-360-FLC311 für [EES]

145-7780

59



C1



## Streulinse bandförmig

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



### Streulinse, wallwash

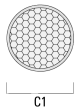
Beschreibung	Artikelnummer	C1	
IO-20-FLC311	145-7782	59	





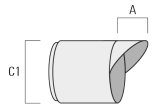
#### Wabenblende

Beschreibung	Artikelnummer C1
IW-FLC311	145-7783 59



#### Seitenblende

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





### **Abblendtubus**

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

