

FLC311 - Wandausleger



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. Zwei Kabeleinführungen.

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

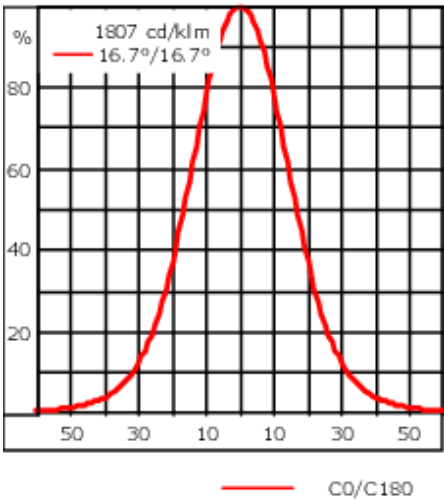
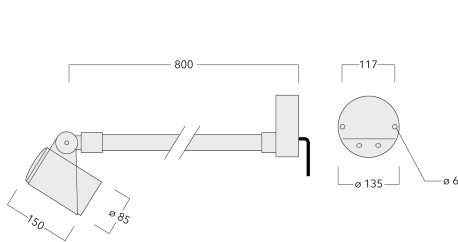
Das Gelenk kann um 340° gedreht, um 54° nach vorne und um 90° nach hinten geneigt werden.

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

Gewicht	3.20 kg
Lichtverteilung	symmetrisch mediumstrahlend [M]
Lichtquelle	LED-3/6W / 180 mA - 4000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	3
Bemessungsleistung	7.5 W

Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	280
Total Lumen	840
Tj	85

Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	215.5
Total Lumen	646.6
Ta	25



Spezifikationen
Materialbeschreibung

Table with 2 columns: Component and Description. Rows include Gehäuse (Korrosionsbeständiges Aluminium), 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), and Windangriffsfläche (0.065 m²).

Elektrische Beschreibung

Table with 2 columns: Component and Description. Rows include Netzgerät / Vorschaltgerät (DALI).

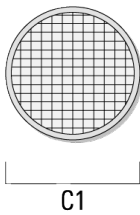
Weitere Informationen

Table with 2 columns: Component and Description. Rows include Lebensdauer (Ta=25° L90B10 > 90000h) and Energieeffizienzklasse (D-E (Lichtquelle)).

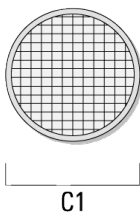
Optisches Zubehör

Streulinse allseitig

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

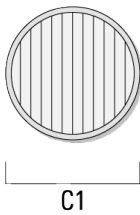


IO-360-FLC311 für [EES]	145-7780	59
-------------------------	----------	----



Streulinse bandförmig

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



Streulinse, wallwash

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



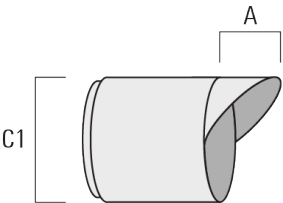
Wabenblende

Beschreibung	Artikelnummer	C1
IW-FLC311	145-7783	59



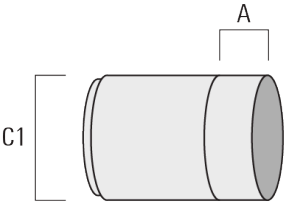
Seitenblende

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



Abblendtubus

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



Steuerung

0-10 V, 24VDC low voltage version

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