

FLC321 - 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.

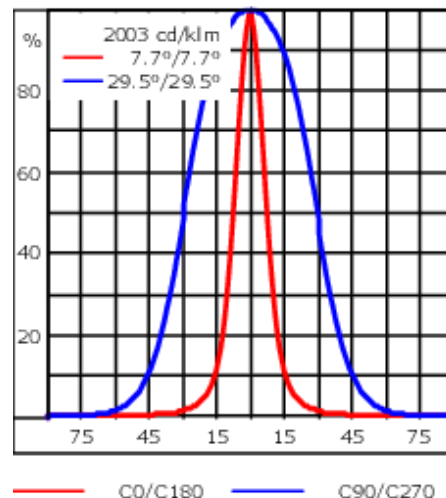
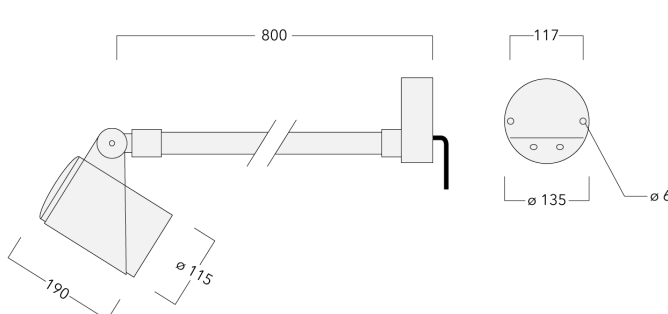
Netzspannungsversionen, ON-OFF Schutzklasse I. 1-10 V analoges Dimmen oder DALI-Schnittstelle auf Anfrage erhältlich, siehe Zubehör.

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	2.60 kg
Lichtverteilung	bandförmig extrem engstrahlend [EE]
Lichtquelle	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	6
Bemessungsleistung	14.5 W
Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	310
Total Lumen	1860
Tj	85
Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	209.7
Total Lumen	1258.4
Ta	25

FLC321 - Wandausleger

**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminium
Abdeckung	Sicherheitsglas
Farben	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> RAL9004 Signalschwarz </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> RAL9006 Weißaluminium </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> RAL9007 Graualuminium </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> RAL7016 Anthrazitgrau </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> RAL9016 Verkehrsweiß </div>
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK08
Korrosionsbeständigkeit	5CE

Elektrische Beschreibung

Netzgerät /	DALI
Vorschaltgerät	

Weitere Informationen

Lebensdauer	Ta=25° L90B10 > 90000h
Energieeffizienzklasse	C-D (Lichtquelle)

145-7916+145-9991

we-ef

FLC321 - Wandausleger

Steuerung

0-10 V, 24VDC low voltage version

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

145-7916+145-9991

we-ef

FLC321 - Wandausleger

Optisches Zubehör

Streulinse allseitig

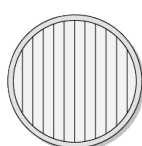
Beschreibung	Artikelnummer	C1
I0-360-FLC321	145-9992	87



C1

Streulinse bandförmig

Beschreibung	Artikelnummer	C1
I0-180-FLC321	145-9991	87



C1

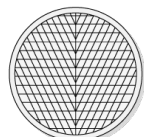
145-7916+145-9991

we-ef

FLC321 - Wandausleger

Streulinse, wallwash

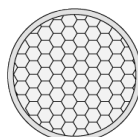
Beschreibung	Artikelnummer C1	
IO-20-FLC321	145-9993	87



C1

Wabenblende

Beschreibung	Artikelnummer C1	
Wabenblende IW	145-9994	87



C1

145-7916+145-9991

we-ef

FLC321 - Wandausleger

Seitenblende

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ES-FLC321	145-9995	55	114



Abblendtubus

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ET-FLC321	145-9996	56	114

