



Beschreibung

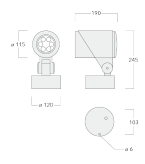
IP66. IK08. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. CAD-optimierte Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden. Eine Kabeleinführung. Gelenk 350° drehbar, nach vorne 38° und nach hinten 90° neigbar.

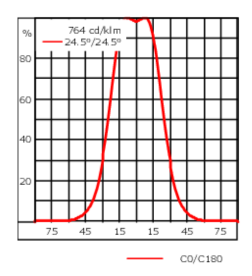
Netzspannungsversionen, ON-OFF Schutzklasse I. 1-10 V analoges Dimmen oder DALI-Schnittstelle auf Anfrage erhältlich, siehe Zubehör.

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

Gewicht	3.10 kg
Lichtverteilung	symmetrisch breitstrahlend [B]
Lichtquelle	LED-6/18W / 1050 mA - 2700 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	6
Bemessungsleistung	21 W
Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	375
Total Lumen	2250
Tj	85
Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	205.5
Total Lumen	1233
Та	25







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

Leistungsfaktor >0.9

Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

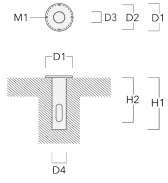
Energieeffizienzklasse C-D (Lichtquelle)

WE-EF Switzerland AG

Montagezubehör

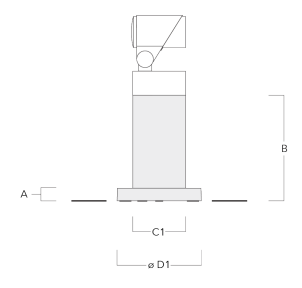
Erdstück

Beschreibung	Artikelnummer	D1	D2	D3	D4	H1	H2	M1	Gewicht (kg)
Erdstück ESV4	300-0461	145	130	102	108	400	350	8	7.85



Montagesockel EM

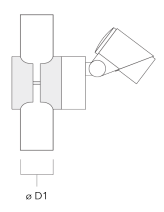
Beschreibung	Artikelnummer	Α	В	C1	D1	Gewicht (kg)
Montagesockel EM1 für FLC311/321	146-7169	26	200	120	160	1.80





Mastschellen SP

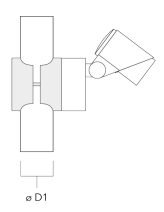
Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
Mastschelle SP1-M5, einfach (Ø	146-7201	38-60	1.20
38-60)			



Mastschelle SP1-M5, einfach (Ø 76-89)

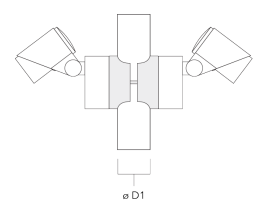
146-7202

76-89 1.10

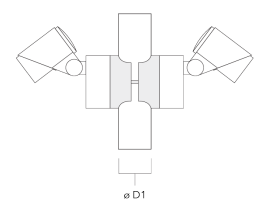




Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
Mastschelle SP2-M5, zweifach (Ø	146-7203	38-60	1.30
38-60)			



Mastschelle SP2-M5, zweifach (Ø 146-7204 76-89 1.20 76-89)





Steuerung

0-10 V, 24VDC low voltage version

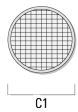
Beschreibung	Artikelnummer
24VDC low voltage version, 0-10 V	0033



Optisches Zubehör

Streulinse allseitig

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



Streulinse bandförmig

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





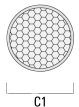
Streulinse, wallwash

Beschreibung	Artikelnummer	C1
10-20-FLC321	145-9993	87



Wabenblende

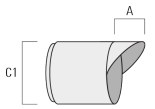
Beschreibung	Artikelnummer (C1
Wabenblende IW	1/15_000/1 9	87





Seitenblende

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



Abblendtubus

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

