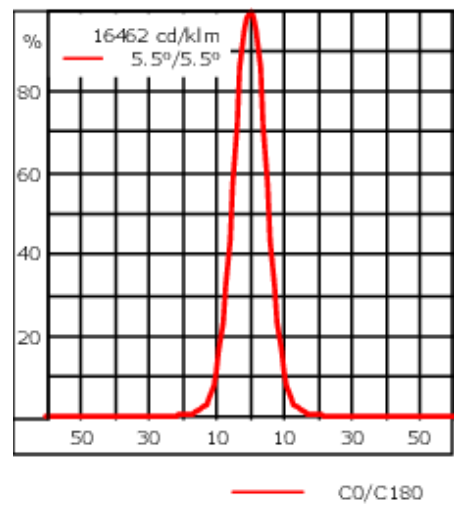
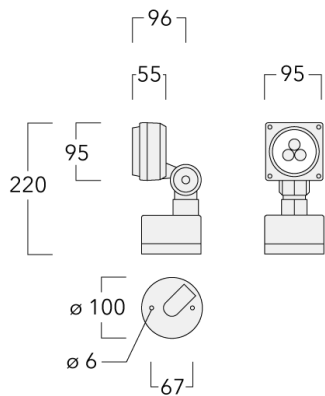




Beschreibung

IP66, SKI. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG_R_ Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte OLC_R_ One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden. Variante mit 2200 K erhältlich, nicht für [A20] Version. Bei Bestellung bitte angeben.

Gewicht	1.60 kg
Lichtverteilung	symmetrisch extrem engstrahlend, 'sharp cut-off' [EES]
Lichtquelle	LED-3/6W / 700 mA - 2700 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	3
Bemessungsleistung	7.5 W
Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	270
Total Lumen	810
Tj	85
Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	217.4
Total Lumen	652.3
Ta	25



Spezifikationen
Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglasscheibe
Farben	<div><div></div> RAL9004 Signalschwarz</div> <div><div></div> RAL9007 Graualuminium</div> <div><div></div> RAL7016 Anthrazitgrau</div> <div><div></div> RAL9016 Verkehrsweiß</div>
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE

Elektrische Beschreibung

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte

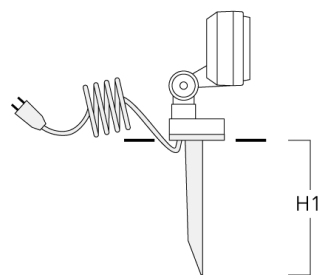
Weitere Informationen

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

Montagezubehör

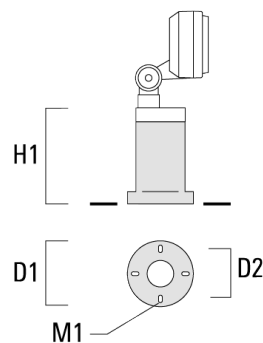
Erdspieß EF

Beschreibung	Artikelnummer	H1	Gewicht (kg)
Erdspieß EF1-2/M5 für FLD100	145-9196	270	1.00



Montagesockel EM

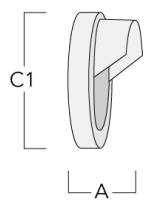
Beschreibung	Artikelnummer	D1	D2	H1	M1	Gewicht (kg)
Montagesockel EM1-2/M5	145-9200	160	130	200	9	1.10



Optisches Zubehör

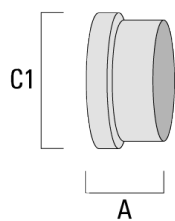
Seitenblende

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
Seitenblende ES	145-9831	53	91



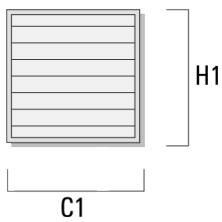
Abblendtubus

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
Abblendtubus ET	145-9832	53	91



Streulinse bandförmig

Beschreibung	Artikelnummer	C1	H1
Streulinse IO-180* bandförmig	145-9835	69	69



Streulinse allseitig

Beschreibung	Artikelnummer	C1	H1
Streulinse IO-360* allseitig	145-9836	69	69

