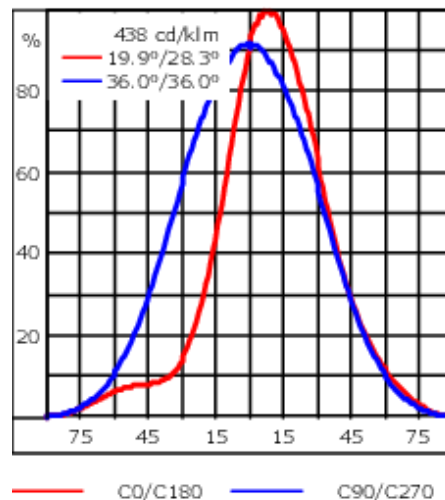
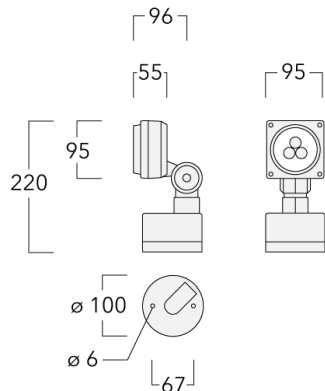




Beschreibung

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	wallwash
Lichtquelle	LED-3/6W / 700 mA - 4000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	3
Bemessungsleistung	7.5 W
Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	310
Total Lumen	930
T _j	85
Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	163.2
Total Lumen	489.7
T _a	25



Spezifikationen

Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglasscheibe
Farben	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> RAL9004 Signalschwarz </div> <div style="text-align: center;"> RAL9007 Graualuminium </div> <div style="text-align: center;"> RAL7016 Anthrazitgrau </div> <div style="text-align: center;"> RAL9016 Verkehrsweiß </div> </div>
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE

Elektrische Beschreibung

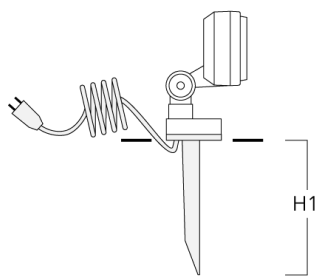
Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte

Weitere Informationen

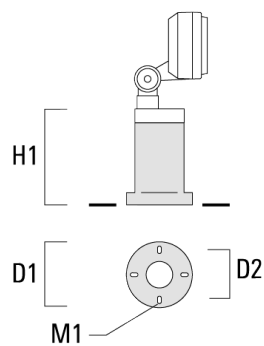
Lebensdauer	Ta=25° L90B10 > 90000h
Energieeffizienzklasse	C-D (Lichtquelle)

Montagezubehör**Erdspieß EF**

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

**Montagesockel EM**

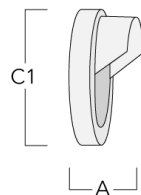
Beschreibung	Artikelnummer	D1	D2	H1	M1	Gewicht(kg)
Montagesockel EM1-2/M5	145-9200	160	130	200	9	1.10



Optisches Zubehör

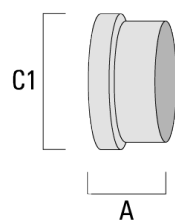
Seitenblende

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
Seitenblende ES	145-9831	53	91



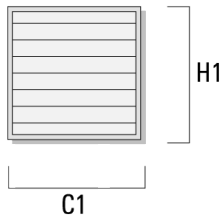
Abblendtubus

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

