



**Beschreibung**

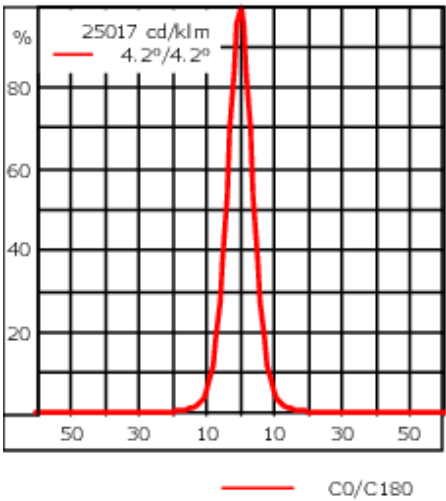
IP66, SKI. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Controlled Compression Gasket Silikon-dichtung. Sicherheitsglas. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Zwei Kabeleinführungen.

Netzspannungsversionen, ON-OFF, Schutzklasse I. Eingebauter elektronischer EC-Konverter.

Das Gelenk kann um 340° gedreht, um 73° nach vorne und um 90° nach hinten geneigt werden.

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

Gewicht	2.30 kg
Lichtverteilung	symmetrisch extrem engstrahlend, 'sharp cut-off' [EES]
Lichtquelle	LED-1/4W / 350 mA - 4000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	1
Bemessungsleistung	5 W
<b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	490
Total Lumen	490
Tj	85
<b>Bemessungslichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	411.6
Total Lumen	411.6
Ta	25



Spezifikationen
Materialbeschreibung

Table with 2 columns: Component and Description. Rows include: Gehäuse (Korrosionsbeständiges Aluminium), Abdeckung (Safety glass lens), Farben (RAL9004 Signalschwarz, RAL9007 Graualuminium, RAL7016 Anthrazitgrau, RAL9016 Verkehrsweiß), Dichtung (CCG® Silikondichtung), Schrauben (PCS beschichtete Edelstahlschrauben), Schutzart (IP66), Schlagfestigkeit (IK07), Korrosionsbeständigkeit 5CE, Windangriffsfläche (0.05 m²).

Elektrische Beschreibung

Table with 2 columns: Component and Description. Row: Netzgerät / Vorschaltgerät (Eingebaute elektronische Betriebsgeräte).

Weitere Informationen

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

Optisches Zubehör

Streulinse bandförmig

Beschreibung	Artikelnummer	C1
Streulinse IO-180	145-7229	42.5



Streulinse, wallwash

Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-20-WW-FLC301-LED	145-7230	42.5



Wabenblende

Beschreibung	Artikelnummer	C1
Wabenblende IW	145-7231	42.5



Seitenblende

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
Seitenblende ES	145-7232	20.5	58



Abblendtubus

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
Abblendtubus ETCanon anti- éblouissement ET	145-7233	22.5	58

