



Beschreibung

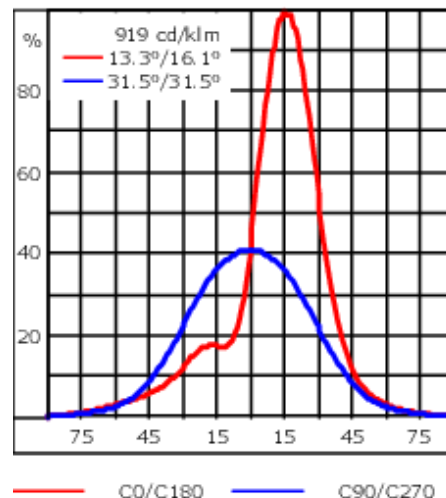
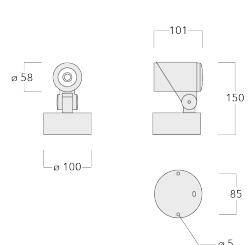
IP66, SKI. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. CAD-optimierte Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden. Gelenk 340° drehbar, nach vorne 30° und nach hinten 90° neigbar.

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

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

| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| Gewicht | 0.80 kg |
| Lichtverteilung | wallwash |
| Lichtquelle | LED-1/4W / 350 mA - 4000 K |
| CRI | 80 |
| Netz | EVG |
| LEDs | 1 |
| Bemessungsleistung | 5 W |
| Bemessungslichtstrom (lm) | |
| LED Lumen | 358.8 |
| Total Lumen | 358.8 |
| Ta | 25 |
| Nominal Lichtstrom (lm) | |
| LED Lumen | 530 |
| Total Lumen | 530 |
| Tc | 25 |

FLC301 - Aufbaumontage



Spezifikationen

Materialbeschreibung

| | |
|-------------------------|---|
| Gehäuse | Korrosionsbeständiges Aluminium |
| Abdeckung | Sicherheitsglas |
| Farben | <div style="display: inline-block; width: 100px; height: 10px; background-color: black;"></div> RAL9004 Signalschwarz <div style="display: inline-block; width: 100px; height: 10px; background-color: #a9a9a9;"></div> RAL9007 Graualuminium <div style="display: inline-block; width: 100px; height: 10px; background-color: #333333;"></div> RAL7016 Anthrazitgrau <div style="display: inline-block; width: 100px; height: 10px; background-color: #f0f0f0;"></div> RAL9016 Verkehrsweiß |
| Dichtung | CCG® Silikondichtung |
| Schrauben | PCS beschichtete Edelstahlschrauben |
| Schutzart | IP66 |
| Schlagfestigkeit | IK07 |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE |
| Windangriffsfläche | 0.01 m ² |

Elektrische Beschreibung

| | |
|-----------------|----------|
| Netzgerät / | Standard |
| Vorschaltgerät | |
| Leistungsfaktor | >0.9 |

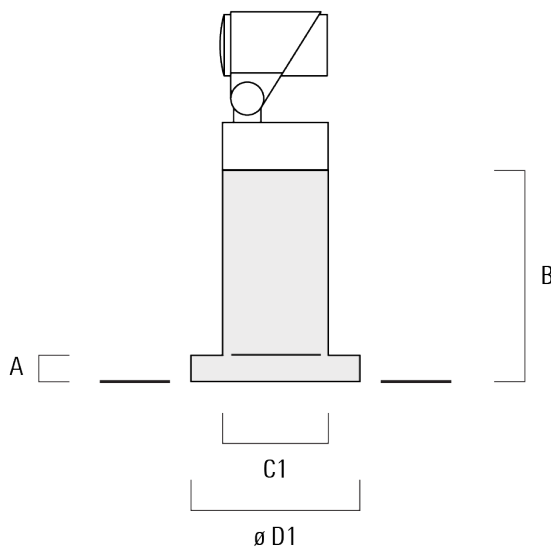
Weitere Informationen

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

Montagezubehör

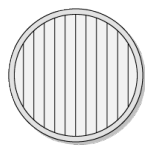
Montagesockel EM

| Beschreibung | Artikelnummer | A | B | C1 | D1 | Gewicht(kg) |
|------------------------------|---------------|----|-----|-----|-----|-------------|
| Montagesockel EM1 für FLC301 | 145-9200 | 26 | 200 | 100 | 160 | 1.10 |



Optisches Zubehör**Streulinse bandförmig**

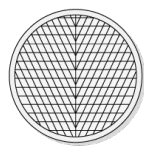
| Beschreibung | Artikelnummer | C1 |
|-------------------|---------------|------|
| Streulinse I0-180 | 145-7229 | 42.5 |



C1

Streulinse, wallwash

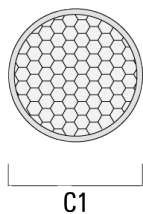
| Beschreibung | Artikelnummer | C1 |
|---------------------|---------------|------|
| I0-20-WW-FLC301-LED | 145-7230 | 42.5 |



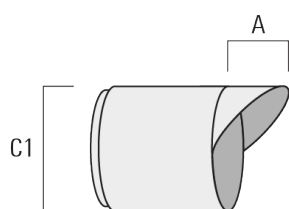
C1

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 |

