



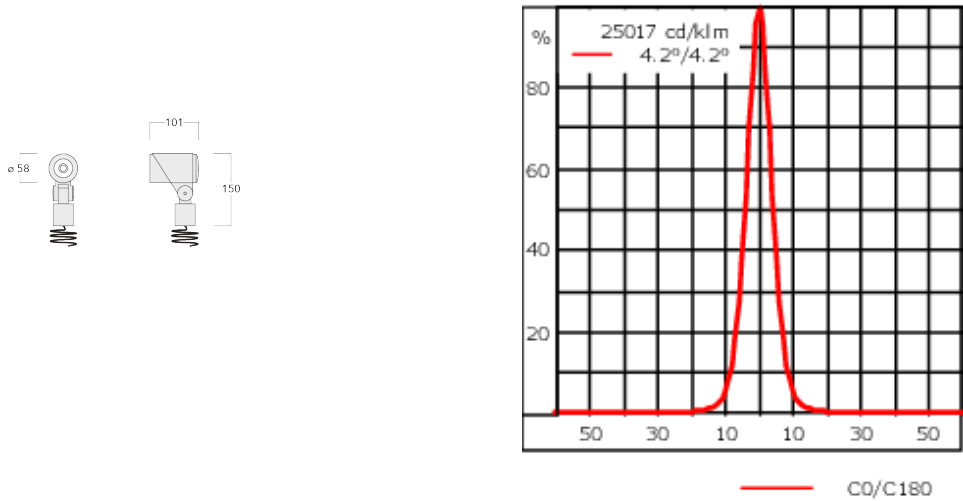
**Beschreibung**

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. Inklusive 1,5 m flexibler Anschlussleitung, PVC frei. Gelenk 340° drehbar, nach vorne 73° 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                          | 0.70 kg  |
| Lichtverteilung                  | symmetrisch extrem engstrahlend, 'sharp cut-off' [EES] |
| Lichtquelle                      | LED-1/4W / 350 mA - 3000 K                             |
| CRI                              | 80   |
| Netz                             | EVG  |
| LEDs                             | 1  |
| Bemessungsleistung               | 5 W  |
| <b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>   |  |
| LED Lumen                        | 455  |
| Total Lumen                      | 455  |
| Tj                               | 85   |
| <b>Bemessungslichtstrom (lm)</b> |  |
| LED Lumen                        | 382.2  |
| Total Lumen                      | 382.2  |
| Ta                               | 25   |



Spezifikationen  
Materialbeschreibung

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Gehäuse                 | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss  |
| Abdeckung               | Sicherheitsglas  |
| 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  |
| Windangriffsfläche      | 0.015 m²   |

Elektrische Beschreibung

|                 |   |
|-----------------|---|
| Netzgerät /     | Eingebaute elektronische Betriebsgeräte |
| Vorschaltgerät  |   |
| Leistungsfaktor | >0.9                                    |

Weitere Informationen

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

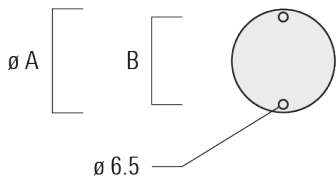
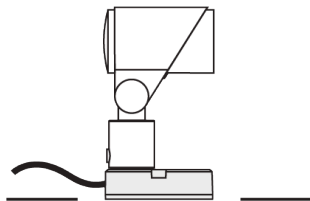
Montagezubehör

Flächen- und Mastbefestigung

| Beschreibung           | Artikelnummer | A  | B | Gewicht (kg) |
|------------------------|---------------|----|---|--------------|
| Mastbefestigung FLC300 | 145-9536      | 70 |   | 0.20         |



|                          |          |     |    |      |
|--------------------------|----------|-----|----|------|
| Montageplatte für FLC300 | 145-9535 | 100 | 85 | 0.20 |
|--------------------------|----------|-----|----|------|



FLC301 - Sockelmontage

Erdspieß EF

| Beschreibung            | Artikelnummer | A   | Gewicht (kg) |
|-------------------------|---------------|-----|--------------|
| Erdspieß EF1 für FLC300 | 310-9102      | 270 | 1.20         |



Wandanschlussdose

| Beschreibung                               | Artikelnummer | A   | B  | C1  | D1 | Gewicht (kg) |
|--|---------------|-----|----|-----|----|--------------|
| Anschlussdose JB1 mit seitlichem Anschluss | 310-9002      | 107 | 67 | 135 | 67 | 1.20         |



FLC301 - Sockelmontage

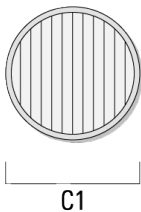
| Beschreibung                        | Artikelnummer | A   | B  | C1  | D1 | Gewicht (kg) |
|-------------------------------------|---------------|-----|----|-----|----|--------------|
| Anschlussdose JB1 für Wandanschluss | 310-9025      | 107 | 67 | 135 | 67 | 1.10         |



Optisches Zubehör

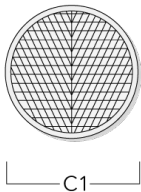
Streulinse bandförmig

| 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-<br>éblouissement ET | 145-7233      | 22.5 | 58 |

