

FLC311 - Wandausleger



Beschreibung

IP66. IK08. 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. Zwei Kabeleinführungen.

Netzspannungsversionen, ON-OFF Schutzklasse I. 1-10 V analoges Dimmen oder DALI-Schnittstelle auf Anfrage erhältlich, siehe Zubehör.

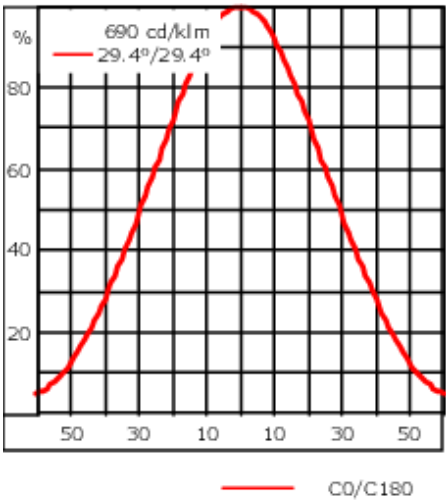
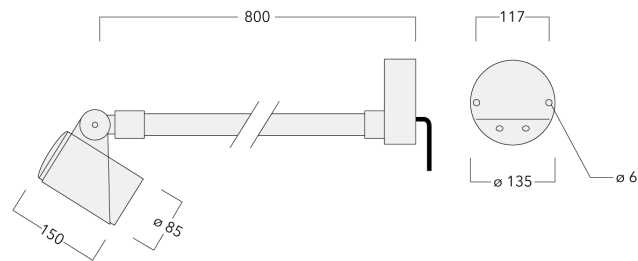
Das Gelenk kann um 340° gedreht, um 54° nach vorne und um 90° nach hinten geneigt werden.

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

|                    |                                   |
|--------------------|-----------------------------------|
| Gewicht            | 3.20 kg                           |
| Lichtverteilung    | symmetrisch<br>breitstrahlend [B] |
| Lichtquelle        | LED-3/12W / 350 mA -<br>3000 K    |
| CRI                | 80                                |
| Netz               | EVG                               |
| LEDs               | 3                                 |
| Bemessungsleistung | 13.9 W                            |

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| <b>Nominal Lichtstrom (lm)</b> |      |
| LED Lumen                      | 490  |
| Total Lumen                    | 1470 |
| Tj                             | 85   |

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| <b>Bemessungslichtstrom (lm)</b> |        |
| LED Lumen                        | 374    |
| Total Lumen                      | 1122.1 |
| Ta                               | 25     |



Spezifikationen  
Materialbeschreibung

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Gehäuse                 | Korrosionsbeständiges Aluminium  |
| 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        | IK08   |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE  |
| Windangriffsfläche      | 0.065 m²   |

Elektrische Beschreibung

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| Netzgerät /<br>Vorschaltgerät | DALI |
|-------------------------------|------|

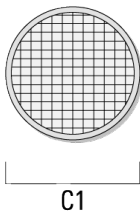
Weitere Informationen

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

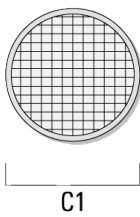
Optisches Zubehör

Streulinse allseitig

| Beschreibung           | Artikelnummer | C1 |
|------------------------|---------------|----|
| IO-360-FLC311 für [EE] | 145-7786      | 59 |

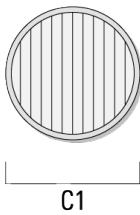


|                         |          |    |
|-------------------------|----------|----|
| IO-360-FLC311 für [EES] | 145-7780 | 59 |
|-------------------------|----------|----|



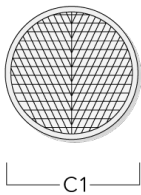
Streulinse bandförmig

| Beschreibung  | Artikelnummer | C1 |
|---------------|---------------|----|
| IO-180-FLC311 | 145-7781      | 59 |



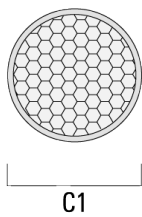
Streulinse, wallwash

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 |
|--------------|---------------|----|
| IO-20-FLC311 | 145-7782      | 59 |



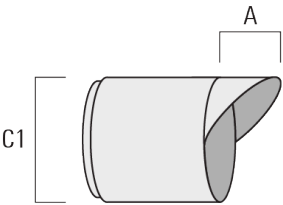
Wabenblende

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 |
|--------------|---------------|----|
| IW-FLC311    | 145-7783      | 59 |



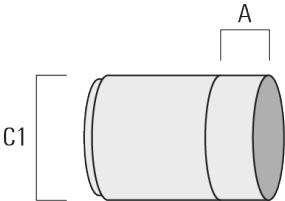
Seitenblende

| Beschreibung | Artikelnummer | A  | C1 |
|--------------|---------------|----|----|
| ES-FLC311    | 145-7784      | 34 | 85 |



Abblendtubus

| Beschreibung | Artikelnummer | A  | C1 |
|--------------|---------------|----|----|
| ET-FLC311    | 145-7785      | 34 | 85 |



Steuerung

0-10 V, 24VDC low voltage version

| Beschreibung                      | Artikelnummer |
|-----------------------------------|---------------|
| 24VDC low voltage version, 0-10 V | 0033          |