

FLC131 LED - Wandausleger

**Beschreibung**

IP55, SKI. SKII auf Anfrage. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Controlled Compression Gasket Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Der Scheinwerfer kann stufenlos 350° gedreht und gleichzeitig um 90° geneigt werden.

| | |
|--------------------|---|
| Gewicht | 4.50 kg |
| Lichtverteilung | bandförmig extrem engstrahlend, 'sharp cut-off' [EES] |
| Lichtquelle | LED-12/24W / 700 mA - 3000 K |
| CRI | 80 |
| Netz | EVG |
| LEDs | 12 |
| Bemessungsleistung | 27 W |

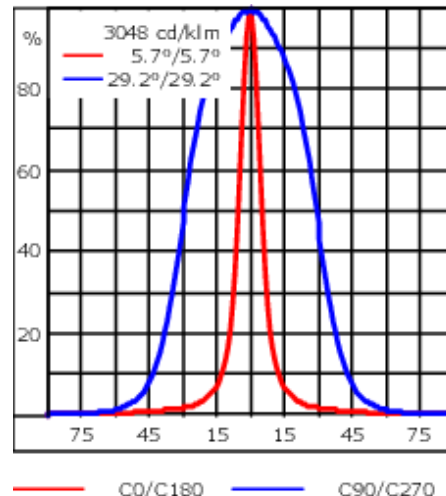
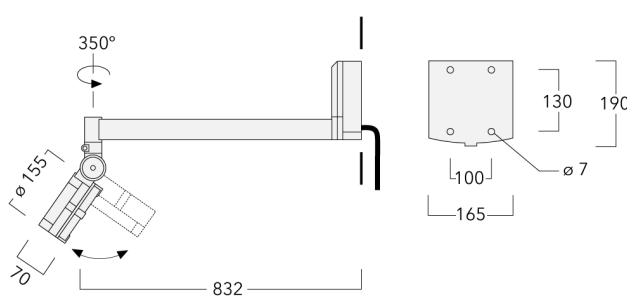
Nominal Lichtstrom (lm)

| | |
|-------------|------|
| LED Lumen | 290 |
| Total Lumen | 3480 |
| Tj | 85 |

Bemessungslichtstrom (lm)

| | |
|-------------|--------|
| LED Lumen | 238.8 |
| Total Lumen | 2865.9 |
| Ta | 25 |

FLC131 LED - Wandausleger

**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

| | |
|-------------------------|---|
| Gehäuse | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss |
| Abdeckung | Sicherheitsglasscheibe |
| Farben | <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: black;"></div> RAL9004 Signalschwarz <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #a9a9a9;"></div> RAL9007 Graualuminium <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #333333;"></div> RAL7016 Anthrazitgrau <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #f0f0f0;"></div> RAL9016 Verkehrsweiß |
| Dichtung | CCG® Silikondichtung |
| Schrauben | PCS beschichtete Edelstahlschrauben |
| Schutzart | IP55 |
| Schlagfestigkeit | IK07 |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE |

Elektrische Beschreibung

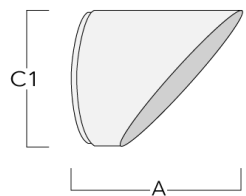
| | |
|----------------------------|---|
| Netz | 220-240V / 50-60 Hz |
| Netzgerät / Vorschaltgerät | Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt |

Weitere Informationen

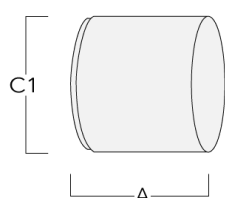
| | |
|------------------------|------------------------|
| Lebensdauer | Ta=25° L90B10 > 90000h |
| Energieeffizienzklasse | C-D (Lichtquelle) |

Optisches Zubehör**Seitenblende**

| Beschreibung | Artikelnummer | A | C1 |
|-----------------|---------------|-----|-----|
| Seitenblende ES | 146-0156 | 110 | 100 |

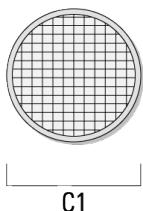
**Abblendtubus**

| Beschreibung | Artikelnummer | A | C1 |
|-----------------|---------------|------|-----|
| Abblendtubus ET | 146-0397 | 95,5 | 126 |

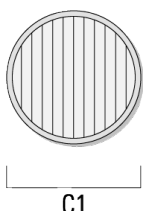


FLC131 LED - Wandausleger**Streulinse allseitig**

| Beschreibung | Artikelnummer C1 | |
|--------------|------------------|-----|
| IO-360 | 146-0623 | 110 |

**Streulinse bandförmig**

| Beschreibung | Artikelnummer C1 | |
|-------------------|------------------|-----|
| IO-180-FLC131-LED | 146-0418 | 110 |



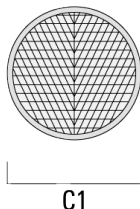
146-0408+146-0418

we-ef

FLC131 LED - Wandausleger

Wallwash Linse

| | | |
|---------------------|------------------|-----|
| Beschreibung | Artikelnummer C1 | |
| IO-20-WW-FLC131-LED | 146-0645 | 110 |



Wabenblende

| | | |
|---------------------------|------------------|-----|
| Beschreibung | Artikelnummer C1 | |
| IW-FLC131-LED - [EE][EES] | 146-0625 | 110 |

