

FLC121 LED - Wandausleger

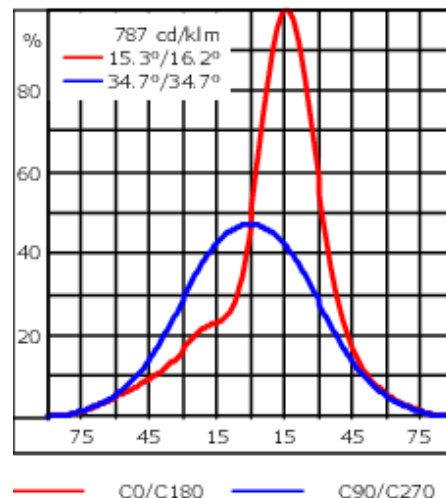
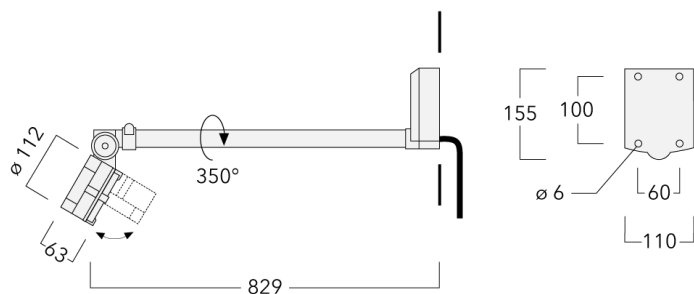
**Beschreibung**

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 | 2.90 kg |
| Lichtverteilung | wallwash |
| Lichtquelle | LED-6/12W / 700 mA - 2700 K |
| CRI | 80 |
| Netz | EVG |
| LEDs | 6 |
| Bemessungsleistung | 14.5 W |
| Nominal Lichtstrom (lm) | |
| LED Lumen | 270 |
| Total Lumen | 1620 |
| Tj | 85 |
| Bemessungslichtstrom (lm) | |
| LED Lumen | 188.2 |
| Total Lumen | 1129.3 |
| Ta | 25 |

FLC121 LED - Wandausleger

**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

| | |
|-------------------------|---|
| Gehäuse | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss |
| Abdeckung | Sicherheitsglasscheibe |
| Farben | <div style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: black;"></div> RAL9004 Signalschwarz <div style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div> RAL9007 Graualuminium <div style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: #333;"></div> RAL7016 Anthrazitgrau <div style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: #f0f0f0;"></div> RAL9016 Verkehrsweiß |
| Dichtung | CCG® Silikondichtung |
| Schrauben | PCS beschichtete Edelstahlschrauben |
| Schutzart | IP55 |
| Schlagfestigkeit | IK07 |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE |

Elektrische Beschreibung

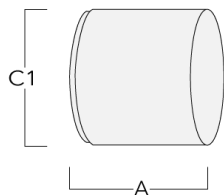
| | |
|----------------------------|---|
| Netz | 220-240V / 50-60 Hz |
| Netzgerät / Vorschaltgerät | Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt |

Weitere Informationen

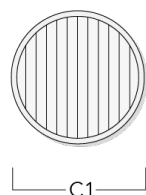
| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Lebensdauer | T _a =25° L90B10 > 90000h |
| Energieeffizienzklasse | C-D (Lichtquelle) |

Optisches Zubehör**Abblendtubus**

| Beschreibung | Artikelnummer | A | C1 |
|-----------------|---------------|----|-----|
| Abblendtubus ET | 145-0030 | 60 | 120 |

**Streulinse bandförmig**

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 |
|-------------------|---------------|----|
| IO-180-FLC121-LED | 145-0050 | 81 |



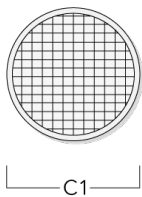
145-0294+145-0145

we-ef

FLC121 LED - Wandausleger

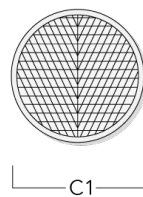
Streulinse allseitig

| | | |
|-------------------|------------------|----|
| Beschreibung | Artikelnummer C1 | |
| IO-360-FLC121-LED | 145-0142 | 81 |



Wallwash Linse

| | | |
|---------------------|------------------|----|
| Beschreibung | Artikelnummer C1 | |
| IO-20-WW-FLC121-LED | 145-0145 | 81 |



Seitenblende

| Beschreibung | Artikelnummer | A | C1 |
|-----------------|---------------|-----|-----|
| Seitenblende ES | 145-9192 | 102 | 119 |

