



#### **Beschreibung**

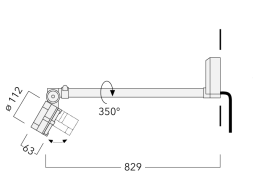
IP55, SKI. SKII auf Anfrage. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Controlled Compression Gasket Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CADoptimierte OLC® One LED Concept Technik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

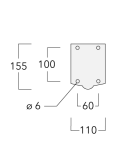
Der Scheinwerfer kann stufenlos 350° gedreht und gleichzeitig um 90° geneigt werden.

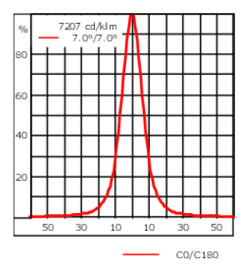
Gewicht	2.90 kg
Lichtverteilung	symmetrisch extrem engstrahlend [EE]
Lichtquelle	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	6
Bemessungsleistung	14.5 W
Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	270
Total Lumen	1620
Тј	85
Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	232.2
Total Lumen	1393.3
Та	25











# Spezifikationen

## Material beschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiger Aluminiumguss

Abdeckung Sicherheitsglasscheibe

Farben

RAL9004 Signalschwarz
RAL9006 Weißaluminium
RAL9007 Graualuminium
RAL7016 Anthrazitgrau
RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung CCG® Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP55 Schlagfestigkeit IK07 Korrosionsbeständigkeit 5CE

#### **Elektrische Beschreibung**

Netz 220-240V / 50-60 Hz

Netzgerät / Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt

Vorschaltgerät

Überspannungsschutz 1/2 kV

### 145-0295



## FLC121 LED - Wandausleger

### Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse C-D (Lichtquelle)

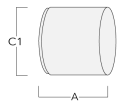


## FLC121 LED - Wandausleger

# **Optisches Zubehör**

#### **Abblendtubus**

Beschreibung	Artikelnummer	Α	C1
Abblendtubus ET	145-0030	60	120



# Streulinse bandförmig





## FLC121 LED - Wandausleger

# Streulinse allseitig

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



#### Wabenblende





# FLC121 LED - Wandausleger

#### **Wallwash Linse**

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



#### Seitenblende

Beschreibung	Artikelnummer A	C1
Seitenblende ES	145-9192 102	

