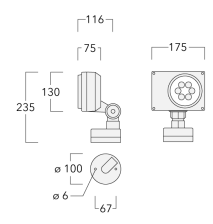
### Scheinwerfer symmetrisch







#### **Beschreibung**

IP66, SKI. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG\_R\_ Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD optimierte OLC\_R\_ One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden. Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.



### Scheinwerfer symmetrisch

### Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiger Aluminiumguss

Abdeckung Sicherheitsglasscheibe

Farben RAL9004 Signalschwarz

RAL9007 Graualuminium
RAL7016 Anthrazitgrau
RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung CCG\_R\_ Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP66 Schlagfestigkeit IK07 Korrosionsbeständigkeit 5CE

### **Elektrische Beschreibung**

Netz 220-240V / 50-60 Hz

Netzgerät / Eingebaute elektronische Betriebsgeräte

Vorschaltgerät

#### Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse C-D (Lichtquelle)

# we-ef

### Scheinwerfer symmetrisch

### Auswahl Lichtverteilung



symmetrisch mediumstrahlend [M]



symmetrisch breitstrahlend [B]

•

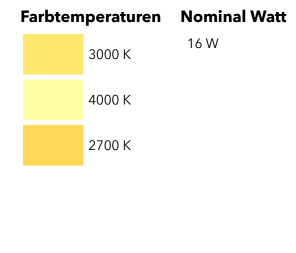
symmetrisch extrem engstrahlend [EE]

•

symmetrisch extrem engstrahlend, 'sharp cut-off' [EES]



wallwash



# we-ef

## Scheinwerfer symmetrisch

## Konfigurationen

Lichtverteilung Artikelnumm		Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)	
symmetrisch breitstrahlend [B]	145-0312	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K	1069.1	14.5 W	80	2.20	
	145-9502	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1148.3	14.5 W	80	2.20	
	145-9503	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1227.5	14.5 W	80	2.20	
symmetrisch extrem engstrahlend	145-0314	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K	1297.3	14.5 W	80	2.20	
[EE] +	145-9504	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1393.4	14.5 W	80	2.20	
	145-9505	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1489.5	14.5 W	80	2.20	
symmetrisch extrem engstrahlend, 'sharp cut-off' [EES] +	145-0315	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K	1390	14.5 W	80	2.20	
	145-9506	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1492.9	14.5 W	80	2.20	
	145-9507	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1595.9	14.5 W	80	2.20	
symmetrisch mediumstrahlend [M]	145-0313	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K	1360.8	14.5 W	80	2.20	
	145-9500	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1454.1	14.5 W	80	2.20	
	145-9501	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1554.3	14.5 W	80	2.20	
wallwash	145-0243	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1142.4	14.5 W	80	2.20	
	145-0244	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1221.2	14.5 W	80	2.20	

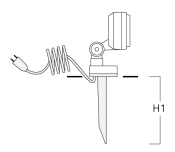


## Scheinwerfer symmetrisch

## Montagezubehör

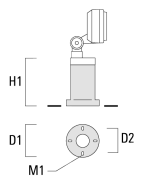
## Erdspieß EF

Beschreibung	Artikelnummer H	1	Gewicht (kg)
Erdspieß EF1-2/M5 für FLD100	145-9196 27	70	1.00



## **Montagesockel EM**

Beschreibung	Artikelnummer	D1	D2	H1	M1	Gewicht (kg)
Montagesockel EM1-2/M5	145-9200	160	130	200	9	1.10



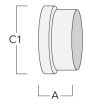


## Scheinwerfer symmetrisch

## **Optisches Zubehör**

### **Abblendtubus**

Beschreibung	Artikelnummer	Α	C1
Abblendtubus ET	145-9532	57	109



## Streulinse bandförmig





## Scheinwerfer symmetrisch

## Streulinse allseitig

Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-360-FLD121-LED	145-9481	97



\_\_C1\_