



Beschreibung

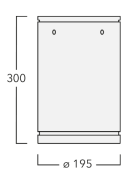
IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK07. Korrosionsbeständiges Aluminium. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Zwei Kabeleinführungen zur Durchverdrahtung. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden.

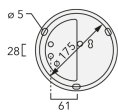
Weitere standardisierte Gehäuselängen, 190 mm und 250 mm als Variante erhältlich.

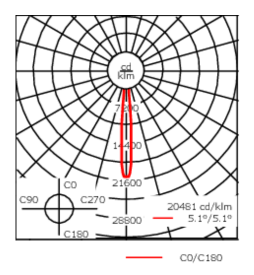
Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Gewicht	5,50 kg	
Lichtverteilung	symmetrisch extrem engstrahlend, 'sharp cut- off' [EES]	
Lichtquelle	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	
CRI	80	
Netz	EVG	
LEDs	24	
Bemessungsleistung	54 W	
Nominal Lichtstrom (lm)		
LED Lumen	270	
Total Lumen	6480	
Тј	85	
Bemessungslichtstrom (lm)		
LED Lumen	241	
Total Lumen	5785.2	
Та	25	









Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiger Aluminiumguss / Strangpressprofil

Abdeckung Sicherheitsglas

Farben

RAL9004 Signalschwarz

RAL9006 Weißaluminium

RAL9007 Graualuminium

RAL7016 Anthrazitgrau

RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung CCG® Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP66 Schlagfestigkeit IK07 Korrosionsbeständigkeit 5CE

Elektrische Beschreibung

Netz 220-240V / 50-60 Hz

Netzgerät / Standard. Variante mit DALI erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Vorschaltgerät

Leistungsfaktor > 0.9

WE-EF LEUCHTEN GmbH

134-2255



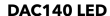


Weitere Informationen

Lebensdauer

Ta=25° L90B10 > 90000h

134-2255





Steuerung

DALI interface

Beschreibung	Artikelnummer	С	
DALI interface	430-0013	90	



Optisches Zubehör

Streulinse bandförmig

Beschreibung	Artikelnummer
IO-180-DAC140-LED	134-2064



Wallwash Linse

Beschreibung	Artikelnummer	
IO-20-WW-DAC140-LED	134-2065	



134-2255





Wabenblende

Beschreibung	Artikelnummer
IW-DA_140-LED	134-2066





Montagezubehör

Adapter für seitliche Kabeleinführung

