



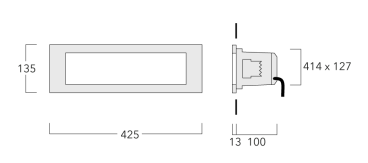
Beschreibung

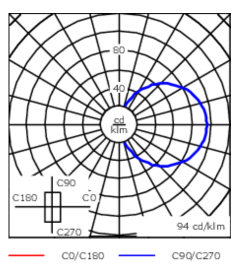
IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK10. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. Polycarbonat Abdeckung. Zwei Kabeleinführungen. Eingebaute LED Platine. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Für die Montage in Betonwände wird ein Einbautopf benötigt, der separat bestellt werden muss.

Gewicht	2.30 kg			
Lichtverteilung	diffused distribution			
Lichtquelle	LED-9/21W / 500 mA - 2700 K			
CRI	80			
Netz	EVG			
LEDs	9			
Bemessungsleistung	24 W			
Nominal Lichtstrom (lm)				
Nominal Lichtstrom (lm)				
Nominal Lichtstrom (Im) LED Lumen	302.2			
	302.2 2720			
LED Lumen				
LED Lumen Total Lumen	2720			
LED Lumen Total Lumen Tj	2720			
LED Lumen Total Lumen Tj Bemessungslichtstrom (lm)	2720 85			







Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiger Aluminiumguss

Abdeckung Polycarbonat Abdeckung

Farben

RAL9004 Signalschwarz
RAL9007 Graualuminium
RAL7016 Anthrazitgrau
RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP66 Schlagfestigkeit IK10 Korrosionsbeständigkeit 5CE

Elektrische Beschreibung

Netz 220-240V / 50-60 Hz

Netzgerät / Eingebaute elektronische Betriebsgeräte

Vorschaltgerät

Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L80B10 > 54000h

Energieeffizienzklasse C-D (Lichtquelle)

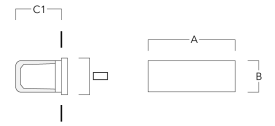
WE-EF Switzerland AG



Montagezubehör

Einbautopf

Beschreibung	Artikelnummer	Α	В	C1	С
Einbautopf BST27-I	133-0217	447	157	125	130



Einbautopf BST27-II 133-0219 447 157 135 140

