

Beschreibung

IP55, 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.



Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiges eloxiertes Aluminium

Abdeckung Polycarbonat Abdeckung

Farben PALO204 C:

RAL9004 Signalschwarz
RAL9006 Weißaluminium

RAL9007 Graualuminium

RAL7016 Anthrazitgrau RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP55 Schlagfestigkeit IK10 Korrosionsbeständigkeit 5CE

Elektrische Beschreibung

Netz 220-240V / 50-60 Hz

Netzgerät / Eingebaute elektronische Betriebsgeräte

Vorschaltgerät

Überspannungsschutz 1/2 kV

Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L80B10 > 54000h

Energieeffizienzklasse C-D (Lichtquelle)



Auswahl Lichtverteilung



asymmetrisch vorwärts

Farbtemperaturen Nominal Watt 1 W

4000 K

2700 K



Konfigurationen

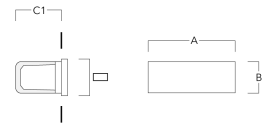
| Lichtverteilung | Artikelnummer | Lichtquelle | Bemes- sungslicht- strom | Bemes- sungsleis- tung | CRI | Gewicht (kg) |
|----------------------------|---------------|----------------------------|--------------------------------|------------------------------|-----|--------------|
| asymmetrisch vorwärts + | 133-0350 | LED-6/6W / 350 mA - 3000 K | 211.5 | 7.5 W | 80 | 1.20 |
| | 133-0351 | LED-6/6W / 350 mA - 4000 K | 232 | 7.5 W | 80 | 1.20 |
| | 133-0456 | LED-6/6W / 350 mA - 2700 K | 197.8 | 7.5 W | 80 | 1.20 |



Montagezubehör

Einbautopf

| Beschreibung | Artikelnummer | Α | В | C1 | С |
|--------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|
| Einbautopf BST25-I | 133-0076 | 267 | 132 | 130 | 130 |



Einbautopf BST25-II 133-0078 267 132 140 140

