



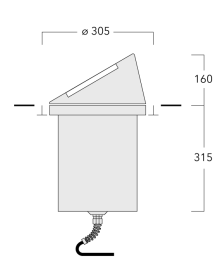
#### **Beschreibung**

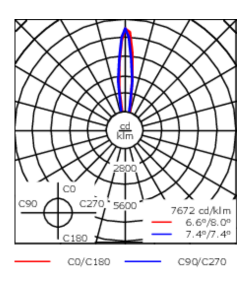
IP67, SKI. IK07. Nicht rostender Edelstahl, PCS beschichtete Edelstahlschrauben. Leuchtenkopf mit 30° Neigung aus korrosionsbeständigem AlSi-Guss reduziert die Blendung für Fußgänger und verhindert die Verschmutzung durch z.B. Insekten und Laub. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Vergossene und angeschlossene 1,5 m lange Anschlussleitung mit Knickschutz, PVC frei.

Für die Montage wird ein Einbautopf benötigt, separat zu bestellen.

| Gewicht                   | 10.40 kg                                |  |  |  |  |
|---------------------------|---|--|--|--|--|
| Lichtverteilung           | symmetrisch extrem<br>engstrahlend [EE] |  |  |  |  |
| Lichtquelle               | LED-24/24W / 350 mA -<br>2700 K         |  |  |  |  |
| CRI                       | 80                                      |  |  |  |  |
| Netz                      | EVG                                     |  |  |  |  |
| LEDs                      | 24                                      |  |  |  |  |
| Bemessungsleistung        | 26.5 W                                  |  |  |  |  |
| Nominal Lichtstrom (lm)   |   |  |  |  |  |
| LED Lumen                 | 145                                     |  |  |  |  |
| Total Lumen               | 3480                                    |  |  |  |  |
| Tj                        | 85                                      |  |  |  |  |
| Bemessungslichtstrom (Im) |   |  |  |  |  |
| LED Lumen                 | 101.2                                   |  |  |  |  |
| Total Lumen               | 2429.4                                  |  |  |  |  |
| Та                        | 25                                      |  |  |  |  |







## Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Edelstahl. Leuchtenkopf aus korrosionsbeständigem AlSi-Guss

Abdeckung Sicherheitsglas

Farben

RAL9004 Signalschwarz

RAL9007 Graualuminium
RAL7016 Anthrazitgrau

RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP67 Schlagfestigkeit IK07 Korrosionsbeständigkeit 5CE

### **Elektrische Beschreibung**

Netzgerät / Eingebaute elektronische Betriebsgeräte

Vorschaltgerät

## Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse C-D (Lichtquelle)

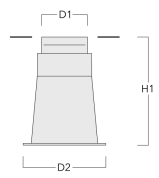
#### **WE-EF Switzerland AG**



# Montagezubehör

# **Bodeneinbautopf**

| Beschreibung           | Artikelnummer | D1  | D2  | H1  | Gewicht (kg) | D       | Н   |
|------------------------|---------------|-----|-----|-----|--------------|---------|-----|
| Einbautopf, Kunststoff | 185-0323      | 300 | 325 | 420 | 2.50         | 300/325 | 420 |



# Montageabdeckung

| Beschreibung        | Artikelnummeı | C1  |  |
|---------------------|---------------|-----|--|
| Montageabdeckung BE | 185-0326      | 300 |  |





# **Elektrisches Zubehör**

# Verbindungsmuffe

| Beschreibung            | Artikelnummer | C1  | M1   | M2        |
|-------------------------|---------------|-----|------|-----------|
| Verbindungsmuffe SJB130 | 185-1624      | 146 | Ø 10 | Ø 12 - 19 |

