





Beschreibung

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK10. Korrosionsbeständiges Aluminium. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Abdeckung aus satiniertem Sicherheitsglas. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte indirekte Optik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Fertig vorverdrahtet mit eingebautem Kabelanschlusskasten und Sicherung.

Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Variante mit Eco Step Dim® Motion erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Poller- und Sockelleuchten**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

| | |
|-------------------------|---|
| Gehäuse | Korrosionsbeständiges Aluminium |
| Abdeckung | Satiniertes Sicherheitsglas |
| Farben |  RAL9004 Signalschwarz  RAL9007 Graualuminium  RAL7016 Anthrazitgrau  RAL9016 Verkehrsweiß |
| Dichtung | CCG® Silikondichtung |
| Schrauben | PCS beschichtete Edelstahlschrauben |
| Schutzart | IP66 |
| Schlagfestigkeit | IK10 |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE |

Elektrische Beschreibung

| | |
|-------------------------------|---|
| Netz | 220-240V / 50-60 Hz |
| Netzgerät / Vorschaltgerät | Standard. Variante mit DALI erhältlich, bei Bestellung bitte angeben. |

Weitere Informationen

| | |
|------------------------|------------------------|
| Lebensdauer | Ta=25° L90B10 > 90000h |
| Energieeffizienzklasse | D (Lichtquelle) |

Poller- und Sockelleuchten

Auswahl

Lichtverteilung



asymmetrisch vorwärts, einseitig



asymmetrisch vorwärts, zweiseitig

Farbtemperaturen



2700 K



4000 K

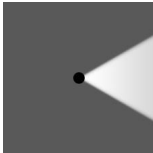
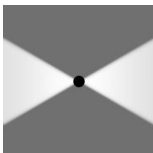


3000 K

Nominal Watt

0 W

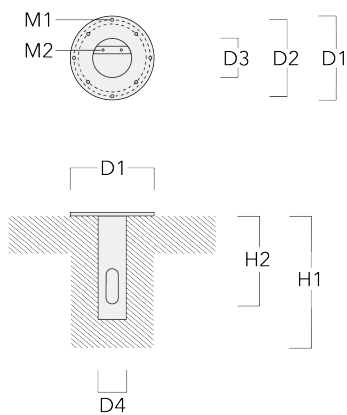
Konfigurationen

| Lichtverteilung | Artikelnummer | Lichtquelle | Bemes- sungslicht- strom | Bemes- sungsleis- tung | CRI | Gewicht (kg) |
|---|---------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-----|--------------|
| asymmetrisch vorwärts, einseitig  | 117-0215 | LED-6/18W / 1050 mA - 3000 K | 546.1 | 21 W | 80 | 18.00 |
| | 117-0217 | LED-6/12W / 700 mA - 3000 K | 368.3 | 14.5 W | 80 | 18.00 |
| | 117-0253 | LED-6/12W / 700 mA - 4000 K | 393.7 | 14.5 W | 80 | 18.00 |
| | 117-0257 | LED-6/18W / 1050 mA - 4000 K | 571.5 | 21 W | 80 | 18.00 |
| | 117-0332 | LED-6/12W / 700 mA - 2700 K | 342.9 | 14.5 W | 80 | 18.00 |
| | 117-0333 | LED-6/18W / 1050 mA - 2700 K | 520.7 | 21 W | 80 | 18.00 |
| asymmetrisch vorwärts, zweiseitig  | 117-0267 | LED-2x6/24W / 700 mA - 3000 K | 736.6 | 27 W | 80 | 18.00 |
| | 117-0269 | LED-2x6/36W / 1050 mA - 3000 K | 1092.3 | 41 W | 80 | 18.00 |
| | 117-0270 | LED-2x6/36W / 1050 mA - 4000 K | 1143.1 | 41 W | 80 | 18.00 |
| | 117-0286 | LED-2x6/24W / 700 mA - 4000 K | 787.4 | 27 W | 80 | 18.00 |
| | 117-0334 | LED-2x6/24W / 700 mA - 2700 K | 685.8 | 27 W | 80 | 18.00 |
| | 117-0335 | LED-2x6/36W / 1050 mA - 2700 K | 1041.5 | 41 W | 80 | 18.00 |

Montagezubehör

Erdstück

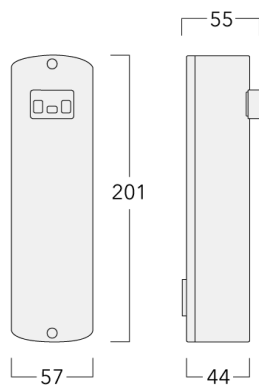
| Beschreibung | Artikelnummer | D1 | D2 | D3 | D4 | H1 | H2 | M1 | M2 | Gewicht (kg) |
|---------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|--------------|
| Erdstück ESV4 | 300-0464 | 220 | 190 | 102 | 108 | 400 | 350 | 8 | 6 | 4.30 |



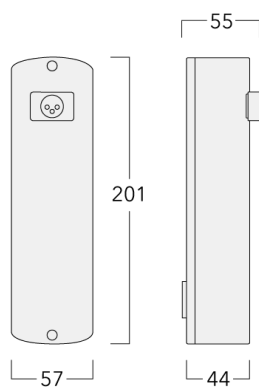
Steuerung

Eco Step Dim® Motion

| Beschreibung | Artikelnummer | Weitere Informationen |
|---------------------------------------|---------------|-----------------------|
| Eco Step Dim® Motion - Linked-Primary | 430-0030 | |

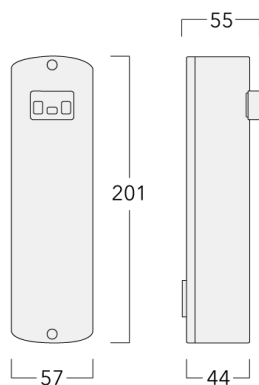


| | | |
|---|----------|--|
| Eco Step Dim® Motion - Linked-Secondary | 430-0031 | |
|---|----------|--|



Poller- und Sockelleuchten

| Beschreibung | Artikelnummer | Weitere Informationen |
|------------------------------------|---------------|--|
| Eco Step Dim® Motion - Stand-Alone | 430-0037 | Eco Step Dim® Motion Stand-Alone - Jede Leuchte hat einen Bewegungsmelder, der detektiert und unabhängig von seinem Nachbarn reagiert. Dies ermöglicht größere Abstände zwischen den Leuchten zur maximalen Energieeinsparung. |



CFY259

Poller- und Sockelleuchten

WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern

Tel: +41 41 210 49 95

info.switzerland@we-ef.com

https://we-ef.com/ch_de

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Erstellt am 23.10.2024