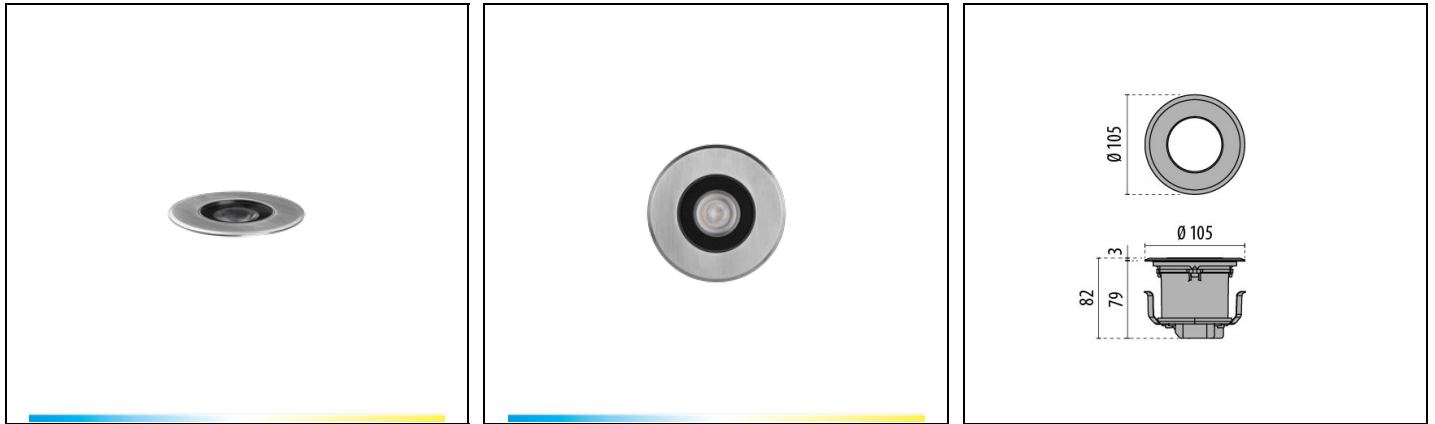


CRICKET+ 10 TW C/M

Artikelnummer 3112276



Beschreibung

Flache Bodeneinbauleuchte (Schutzklasse I), bestehend aus:

- Gehäuse aus eloxiertem und schwarz lackiertem Aluminiumdruckguss
- Optik aus Technopolymer-Linsen mit erhöhter Lichtdurchlässigkeit
- Hochelastische, verschleißfeste Silikondichtung
- Diffusor aus extra klarem, gehärteten Sicherheits-Flachglas
- Verschlussblende aus lackiertem Aluminiumdruckguss
- Kabelanschlusssystem in wasserdichter Ausführung, WATER STOP
- Einbaugehäuse aus Technopolymer muss separat bestellt werden
- Äußere Schrauben aus Edelstahl
- Die am Boden befestigten Leuchten sind während der Benutzung großen Beanspruchungen ausgesetzt. Um ein gutes, sicheres Funktionieren zu gewährleisten, muss die Montage durch einen Fachmann und unter Einhaltung der Montageanweisungen erfolgen
- Die Leuchten dürfen nicht in Bereichen mit Hohlräumen montiert werden
- DMX-Signalgenerator für die Versionen RGBW und Tunable White separat zu bestellen
- Die Versionen Tunable White sind bei 48V DC mit SELV-Treibern zu versorgen, die als Zubehör erhältlich sind. Das Farbmanagement erfolgt über die DMX-Schnittstelle

Produktdaten

| | | | |
|--------------|----------|--------------|----------|
| ETIM-Gruppe: | EG000027 | ETIM-Klasse: | EC000758 |
|--------------|----------|--------------|----------|

Allgemeine Eigenschaften

| | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------|--------------|
| Fassung: | LED | Leuchtmittel: | LED |
| LED-Nennlichtstrom [lm]: | 440 | Leuchtenlichtstrom [lm]: | 310 |
| Leistung [W]: | 6 W | Lichtausbeute [lm/W]: | 52 |
| CRI: | 80 | Farbtemperatur [K]: | tw 2700-5700 |
| Farbe / Veredelung: | INOX / Edelstahl / Strukturiert | Schutzart IP: | IP67 |
| Schlagfestigkeit / Schlagenergie: | IK08 gJ xx5 | Schutzklasse: | III |
| Optik: | C/M - Runde mittlere | Abstrahlwinkel: | 30° |
| Nettogewicht [kg]: | 0.6g8 | Gesamte Durchmesser [mm]: | 105 |
| Gesamte Höhe [mm]: | 82 | | |

Mechanische Eigenschaften

| | | | |
|----------------------------|---------------|--------------------------|-----------|
| Bauform: | Rund ≤ 150 mm | Gehäusematerial: | Aluminium |
| Diffusormaterial: | Glas | Glühfadentest [°C]: | 650 °C |
| Dynamische Ladung [kg]: | 6000 | Geschwindigkeit [km/h]: | 30 |
| Statische Ladung [kg]: | 2000 | Schubbeanspruchung [kN]: | 5 |
| Drehmomentfestigkeit [Nm]: | 50 | | |

Elektrische Eigenschaften

| | | | |
|---------------|----|--------------------------|-------|
| Spannungsart: | DC | Eingangsspannung [V DC]: | 44/52 |
|---------------|----|--------------------------|-------|

Installation

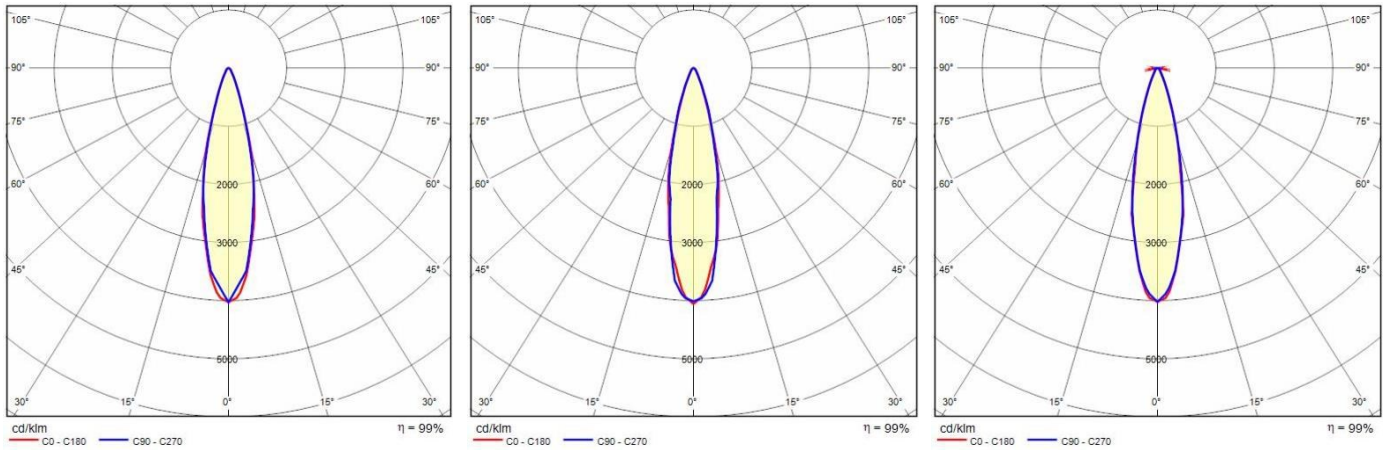
| | | | |
|----------------------------------|------------------|---|------|
| Anwendungsbereich: | Außenbeleuchtung | Min. Umgebungstemperatur [°C]: | -20 |
| Max. Umgebungstemperatur [°C]: | 30 | Glastemperatur [°C]: | 37 |
| Klassifizierung des Untergrunds: | A1 A2 A3 | Mindestabstand zum beleuchteten Objekt [m]: | 0.50 |

Lichteigenschaften

| | | | |
|-------------------------------|--------|--------------------|---------------|
| MacAdam: | 3 | Lumen maintenance: | L80B10@50000h |
| Verteilung der Lichtemission: | Direct | | |

Um die ständige Aktualisierung unserer Produkte zu fördern, behält sich PERFORMANCE IN LIGHTING das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Daher wird immer empfohlen, die neueste Version zu lesen, die auf der Website www.performanceinlighting.com veröffentlicht ist. Gelieferte Lumenleistungen und Stromverbrauch, einschließlich Verluste, unterliegen einer Toleranz von +/-7 %. Wenn nicht anders angegeben, gelten die Werte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Garantiebedingungen sind unter <https://www.performanceinlighting.com/gr/company/led-warranty>

Photometrische Daten



Versorgungseinheit (bitte extra bestellen)

CRICKET+ 10 RGBW / CRICKET+ 10 TW



310951
Konverter - CV 500 W - 48 V



310950
Konverter - CV 100 W - 48 V



3117844
Controller DMX touch white
 WH-87 / Weiß



3117845
Controller DMX touch black
 BK-81 / Schwarz

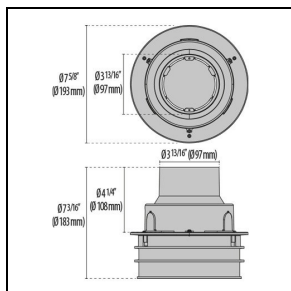


3115612
USB key EcoEcco

Um die ständige Aktualisierung unserer Produkte zu fördern, behält sich PERFORMANCE IN LIGHTING das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Daher wird immer empfohlen, die neueste Version zu lesen, die auf der Website www.performanceinlighting.com veröffentlicht ist. Gelieferte Lumenleistungen und Stromverbrauch, einschließlich Verluste, unterliegen einer Toleranz von +/- 7 %. Wenn nicht anders angegeben, gelten die Werte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Garantiebedingungen sind unter <https://www.performanceinlighting.com/gr/company/led-warranty>

Notwendiges zubehör

CRICKET+ 10 RGBW

**3113571**

Einbautopf CRICKET+ 10 RGBW/TW