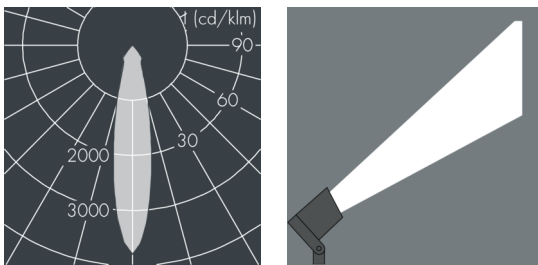
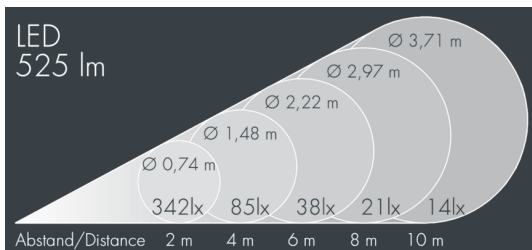




## Minispot 2 - 48 V

8 925 047 349

9 W, 525 lm, 2700 K warmweiß, Casambi, mittelbreitstrahlend 23°



Auf Wunsch bieten wir die Leuchten in Sonderausführung an: Sonderfarben nach RAL, DB oder NCS in Polyesterpulverbeschichtung, Lichtfarben 2700 K oder weitere Lichtfarben, Ausführungen für erhöhte Umgebungstemperaturen.

## Ausschreibungstext

Leuchtengehäuse aus Aluminium-Druckguss AlSi12 (Leg. 230), Polyesterpulver beschichtet in hochwertig deckendem und UV-stabilen Schichtverfahren, Farbe: schwarz RAL 7021, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, temperaturwechselbeständiges, lichteffizientes Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, Silikondichtung, mit 2 Edelstahlschrauben, Bügel: 1 Langloch Ø 7 mm, Abstand 18 mm, 1 Mittelloch Ø 8,5 mm, Neigungsbereich: 185°, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 3-polig, hocheffizienter facettierter rotationssymmetrischer Aluminiumreflektor, Konstantstromregelung (48 V DC) eingebaut, CRI > 80, max 3 SDCM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 23°, Leuchtenlichtstrom: 525 lm, Anschlussleistung: 9 W, System-Lichtausbeute 58 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse III, Schlagfestigkeit IK08, Windangriffsfläche 0,01 m², Abmessungen: Ø 80 mm, Breite 121 mm, Gewicht 0.8 kg

Der modulare Aufbau der Leuchte ermöglicht den Austausch einzelner Komponenten. Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die Kennzeichnung CE.

IP65 IK08

## Spezifikationen

|                      |                    |                        |                        |
|----------------------|--------------------|------------------------|------------------------|
| Anschlussleistung    | 9 W                | Halbstreuwinkel        | 23°                    |
| System-Lichtausbeute | 58 lm/W            | Gehäusefarbe           | schwarz RAL 7021       |
| Leuchtmittel         | LED 2700 K         | Anschlussleitung       | Ø 6 – 11 mm            |
| Farbwiedergabeindex  | CRI > 80           | Schutzart              | IP65                   |
| Farbtoleranz         | max 3 SDCM         | Schutzklasse           | III                    |
| Lebensdauer ta 25°C  | L90/B10 > 50.000 h | Schlagfestigkeit       | IK08                   |
| Betriebsgerät        | Casambi            | Windangriffsfläche     | 0,01 m²                |
| Eingangsspannung DC  | 48                 | Abmessung              | Ø 80 mm, Breite 121 mm |
|                      |                    | Gewicht                | 0,80 kg                |
|                      |                    | Max. Umgebungstemp. ta | 35°                    |