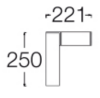
LUCERNA

IP66-Leuchten zur Bodenbeleuchtung







150LCN.4.01-I1416



850° IK10



Wegeleuchte mit geradlinigem Design als Bodenbeleuchtung mit symmetrischer Lichtverteilung. Wegeluchte Höhe von 250mm.

Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit: gesamtes IP66. Schutzklasse für Beständigkeit gegenüber schädlichen mechanischen Einwirkungen: IK10.

Extrudiertes Aluminiumprofil beschichtet mit Polyesterpulver mit C4-Behandlung für

Korrosionsbeständigkeit und Garantie einer noch längeren Nutzungsdauer. Strukturlack-Finish.

Verschiedene RAL-Farboberflächen auf Anfrage erhältlich. C5-M Spezialbeschichtung für hochkorrosive Umgebungen auf Anfrage erhältlich.

Schutzpolycarbonat 4 mm, klar, als Standard.

IP67-Entlüftungsventile zur Reduzierung der Kondensation.

Temperaturbeständige Silikongummidichtung.

Hochwirksame Linearleuchten-Leiterplatte.

Integrierter Treiber enthalten.

Der Treiber in diesem Beleuchtungskörper erfüllt die europäische Richtlinie 2009/125/EG für die

Flickergrenzwerte: PstLM \leq 1 und SVM \leq 0,4.

Außenschrauben A4 Edelstahl.

IP68 Stecker muss separat bestellt werden: F3.A3 (On/Off) / F3.A5 (DALI-2).

Vorverkabelung von 15cm Kabel 3x1 mm2.

Montageplatte für Bodeninstallation, mit der Leuchte geliefert. Robustes Sockelzubehör zur

lmax=159 Cd

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

1 2.4 158

3 7.1

4 9.5 9.9

> 11.9 6.3

100°

40

Gewährleistung hoher Stabilität in öffentlichen Bereichen, Referenz F3.2.LCN.

Leuchten Lichtstrom: 353lm Leuchten Anschlussleistung: 6,37 W Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 735lm

Lichtquelle-Anschlussleistung: 3,85 W Konstantstromquelle: 350 mA

Farbwiedergabeindex: >80 Ähnlichste Farbtemperatu: 4000K Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 100° LOR: 48%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 100.000h L80B10

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B

Elektronische Ausrüstung

S: On/Off

D: DALI-2/switchDIM

*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix -S, -D zur Referenz hinzufüge, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

4: RAL7016: Anthrazitgrau, 1: RAL9010: Reinweiß, 2: RAL9005: Tiefschwarz, 7: RAL9006: Weißaluminium, 80 Corten:, 90: RAL6005 Moogrün

Aufrüstbar, austauschbar, reparierbar





Anmerkung

Die LED-Technologie und Leistungsdaten sind einem ständigen Wandel unterworfen. Aktuelle Details müssen daher bei ROVASI nachgefragt werden, um sicherzustellen, dass die Daten aktuell sind. Aktualisierte Daten werden auf Anfrage bereitgestellt. [Letzte Revision 04.11.2025].

5 jahre garantie



Spanien

T. +34 93 881 37 13