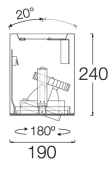
# **SATELLITE**

## Oberflächenmontiert Downlights







### 101STL.1-I868



IP20 8509





Allgemeine Beschreibungen

Oberflächenmontierte Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine Funktions-, Akzentoder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.

Neutrale zylindrische Gehäuse mit 190 mm Durchmesser.

Einstellbar auf 20° und 180°+180°-Drehung.

Große Auswahl an Reflektoren, um beste fotometrische Resultate zu erzielen.

Hochreiner Aluminiumreflektor in ausgewählten Finishes: spiegelnd eloxiert, facettenartig metallisiert oder sandgestrahlt eloxiert, je nach Strahlwinkel-Wirkung.

Pulverlackiertes Aluminiumprofil in ausgewählten Finishes erhältlich, kundenspezifische RAL auf Anfrage. Eingebauter Treiber.

Der Treiber in diesem Beleuchtungskörper erfüllt die europäische Richtlinie 2009/125/EG für die Flickergrenzwerte: PstLM  $\leq$  1 und SVM  $\leq$  0,4.

Passives Temperaturmanagement: Wärmeableitung durch einen Aluminiumkühlkörper-Diffusor und den Beleuchtungskörper selbst.

An zwei Befestigungspunkten an der Deckenplatte montiert.

Kabeleingang von der Oberseite des Beleuchtungskörpers.

SATELLITE kann mit der BASE oberflächenmontierten Linie kombiniert werden, um ein harmonisches Finish zu bekommen.

Imax=16504 Cd

9000

η=90.7% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

0.22 16504

0.43 4126

0.65 1834

1.08 660

1

3

4 0.86 1032 12°

Leuchten Lichtstrom: 1652lm Leuchten Anschlussleistung: 12.61 W Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 1815lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 11 W Konstantstromquelle: 350 mA Farbwiedergabeindex: >90 Ähnlichste Farbtemperatu: 4000K

Farborttoleranz: MacAdam 3 Winkel: 12<sup>d</sup> LOR: 91%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h L90B10

**UGR:** < 16

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

**Cd/Klm:** 9093 Imax: 16504 Cd

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

#### Elektronische Ausrüstung

S: On/Off (AC/DC)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

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

#### **Finishes**

2: RAL9005: Tiefschwarz, 4: RAL7016: Anthrazitgrau, 7: RAL9006: Weißaluminium, 1: RAL9010: Reinweiß

#### 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 18.09.2024].

5 jahre garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685

#### ROVASIS.L.

Spanien

Kontakt

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13