# **STRATUM**



65°

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

2 2.6 333

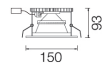
3 3.9 148

4 5.1 83

1.28 1331

53 6.4





## 101STR.1.02-R869



Lichtquelle-Anschlussleistung: 17 W Anschlussleistung: 18.33 W Konstantstromquelle: 500 mA Lichtquelle Lichtstrom: 2755lm Leuchten Lichtstrom: 1625lm Farbwiedergabeindex: >80 Ähnlichste Farbtemperatu: 2700K Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 65° **LOR:** 59%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h L90B10 UGR: <19 unter den unten angegebenen Parametern

Raumabmessungen X=4H/8H Reflexion 20% | 50% | 70% Leuchtenabstandes = 0.6m

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

**Cd/Klm:** 819

Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

#### Elektronische Ausrüstung

K: On/Off (basic)

S: On/Off (AC/DC + looping through) **SE:** On/Off (AC/DC+looping) + 3h battery **D:** DALI-2/DSI switchDIM/corridorFUNCTION

DE: DALI-2/DSI switchDIM/corridorFUNCTION + Battery 3h

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

lmax=1331 Cd

750

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 20.04.2024].

5 jahre garantie



Spanien

Kontakt T. +34 93 881 35 12 T. +34 93 881 37 13