# ROCKET Wandmortierte



▼Ø ▼LUX

0.74 1150

3.7 46

72

41°

n=100.0% ▼ M

400

600

800

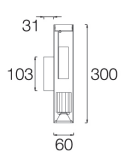
1

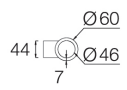
2 1.48 288

3 2.2 128

4 3.0







## 143RCK.1-I905



IP20 850°





### Allgemeine Beschreibungen

Wandmontierte Beleuchtungskörper mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine Funktions-, Akzentoder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.

Neutrales zylindrisches Gehäuse in 4 Durchmessern erhältlich: 60 mm, 80 mm, 90 mm und 120 mm. Große Auswahl an Reflektoren, um beste fotometrische Resultate zu erzielen.

Aluminiumreflektoren in ausgewählten Finishes: 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 und den Beleuchtungskörper selbst.

An zwei Befestigungspunkten an Aluminium-Einbauplatte wandmontiert. Kabeleingang durch die Aluminium Wand-Einbauplatte.

ROCKET kann mit der KERI Pendelleuchten-Linie und den GOTA oberflächenmontierten Beleuchtungskörpern kombiniert werden, um ein harmonisches Finish zu bekommen.

Leuchten Lichtstrom: 592lm Leuchten Anschlussleistung: 4.8 W Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 845lm

Lichtquelle-Anschlussleistung: 143RCK.1-l905\_143F

Konstantstromquelle: 150 mA Farbwiedergabeindex: >80 Ähnlichste Farbtemperatu: 2700K Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 41° LOR: 70%

**Durchschnittliche Betriebsdauer:** 50000h **Durchschnittliche Betriebsdauer:** 50000h L90B10

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse A++

#### Elektronische Ausrüstung

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

\*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix -D 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 21.05.2024].

5 jahre garantie



Spanien

Kontakt

Pol. Ind. La Gavarra T. +34 93 88 08540 Centelles | Barcelona