Pendeleuchten-Downlights



η=62.1% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

1

2 1.37

3 2.1 110

4 2.7

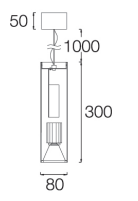
5

0.68 986

> 3.4 39

246





107KER.1-I1864



IP20 850°





Allgemeine Beschreibungen

Pendelleuchten-Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine Funktions-, Akzent- oder 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.

Geliefert mit 1 Meter Stahlseil als Standard. Transparentes Elektrokabel. Mit zylindrischer Deckenrosette an der Decke montiert.

Für ein dynamischeres Resultat kann sie mit einem Adapter für das 3-Phasen-Schienensystem geliefert werden. KERI kann mit dem GOTA oberflächenmontierten Beleuchtungskörper Linie kombiniert werden, um ein

Leuchten Lichtstrom: 567lm Leuchten Anschlussleistung: $5,15\,\mathrm{W}$ Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 915lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 4,64 W Konstantstromquelle: 150 mA

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

harmonisches Finish zu bekommen.

Winkel: 38° **LOR:** 62%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 60.000h L90B10 **UGR:** $C0^\circ = 17,3 \mid C90^\circ = 23,4$ unter den unten angegebenen Parametern Raumabmessungen X=4H/8H

Reflexion 20% | 50% | 70% Leuchtenabstandes = 0.25m

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 1077

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C

Elektronische Ausrüstung

S: On/Off (AC/DC, NOT looping through capable) **D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

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

Finishes

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

Aufrüstbar, austauschbar, reparierbar





Anmerkuna

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 23.11.2025].

5 jahre garantie



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

ROVASIS.L.

Spanien

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13