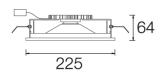
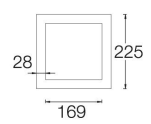
# **QUADRATIC SHALLOW**

## Einbau-Downlights









### 101QSH.1-R885



Allgemeine Beschreibungen

Deckenmontierte Einbau-Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive Funktionsoder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.

Quadratisches Design in 225 mm x 225 mm erhältlich.

Bemerkenswert geringe Höhe: 64 mm oder 89 mm.

Hochreiner matter eloxierter Aluminiumreflektor.

Pulverlackierter druckgegossener Aluminiumrand in ausgewählten Finishes erhältlich, kundenspezifische RAL auf Anfrage.

lmax=1139 Cd

600

800

η=100.0% ▼M ▼Ø ▼LUX

2 3.7 285

3 5.6

4 7.4

1.86 1139

127

Glas-Diffusor für visuellen Komfort.

Fernbedienungs-Treiber wird mitgeliefert.

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 Kühlkörper-Diffusor.

Deckenmontierte verzinkte Stahlhalterung mit Schrauben.

Leuchten Lichtstrom: 2339lm Leuchten Anschlussleistung: 25.33 W Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 3440lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 23 W Konstantstromquelle: 700 mA Farbwiedergabeindex: >90 Ähnlichste Farbtemperatu: 3000K

Farborttoleranz: MacAdam 3 Winkel: 86° **LOR:** 68%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h L90B10

**UGR:** >22

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 487 Imax: 1139 Cd

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

#### Elektronische Ausrüstung

K: On/Off (basic)

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

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

B: Bluetooth-Casambi

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

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 18.05.2024].

5 jahre garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685 **ROVASI S.L.** 

Spanien

Ronda de la Font Grossa, 15 Pol. Ind. La Gavarra 08540 Centelles | Barcelona

Kontakt

info@rovasi.com www.rovasi.com

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