# **PINHOLE**

## Kleine Einbau-Downlights



η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

1

3 1.33

4 1.77 113

0.44 1804

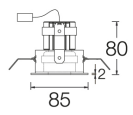
72

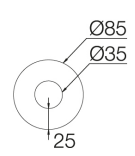
0.89 451

2.2

259







### 107PNH.1-R620



IP20 850°









Imax=1804 Cd

Allgemeine Beschreibungen

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

Kreisförmiges Design in den Durchmessern 85 mm und 143 mm erhältlich.

Totale Beleuchtungskontrolle: höchste Leistung und Effizienz.

Interner zylindrischer schwarzer Aluminium-Blendschutz für minimale Blendung. Weit innenliegende Lichtquelle für visuelle Behaglichkeit.

Pulverlackierter Rand in ausgewählten Finishes erhältlich, kundenspezifische RAL auf Anfrage. Fernbedienungs-Treiber wird mitgeliefert. Passives Temperaturmanagement: Wärmeableitung durch einen Aluminiumkühlkörper-Diffusor.

Deckenmontierte verzinkte Stahlhalterung mit Federklammern oder Schrauben.

Lichtquelle-Anschlussleistung: 6.6 W

Anschlussleistung: 7.69 W Konstantstromquelle: 200 mA Lichtquelle Lichtstrom: 720lm Leuchten Lichtstrom: 533lm Farbwiedergabeindex: >90 Ähnlichste Farbtemperatu: 4000K Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 25° **LOR:** 74%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: >50000h L70B50

**UGR:** <16

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1 Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

#### Elektronische Ausrüstung

K: On/Off (basic)
S: On/Off (AC/DC)

SE: On/Off (AC/DC) + Battery 3h
D: DALI-2/DSI switchDIM/corridorFUNCTION
DE: DALI-2/DSI switchDIM + 3h battery

B: Bluetooth-Casambi

\*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix -K, -S, -SE, -D, -DE, -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 19.04.2024].

5 jahre garantie



Spanien