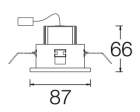
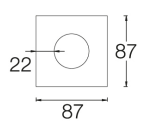
SEAL SQ

IP65 Klein Einbau-Downlights









103SSQ.1.01-R619



Allgemeine Beschreibungen

Deckenmontierte Einbau-Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive Funktions-,

Akzent- oder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.

Quadratisches Design in 87 mm x 87 mm.

Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit: IP65 von der Unterseite.

Doppelrahmen aus druckgegossenem Aluminium und bündigem mit Silikondichtung versehenem Glas.

max=2511 Cd

η=100.0% ▼M ▼Ø ▼LUX

0.43 2510

0.85 627

1.70 157

2.1

1

2

3 1.28 279

4

Pulverlackierter druckgegossener Aluminiumrahmen in verschiedenen Finishes erhältlich,

kundenspezifische RAL auf Anfrage.

Gehärtetes Schutzglas, klar, als Standard, sonstige Finishes auf Anfrage.

Fernbedienungs-Treiber wird mitgeliefert.

Passives Temperaturmanagement: Wärmeableitung durch einen Aluminiumkühlkörper.

Deckenmontierte verzinkte Stahlhalterung mit Federklammern.

Lichtquelle-Anschlussleistung: 6.6 W Anschlussleistung: 7.69 W Konstantstromquelle: 200 mA Lichtquelle Lichtstrom: 670lm Leuchten Lichtstrom: 670lm Farbwiedergabeindex: >90 Ähnlichste Farbtemperatu: 3000K Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 24° **LOR:** 100%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: >50000h L70B50

UGR: <16

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 3746

Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W

Imax: 2510 Cd

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

Elektronische Ausrüstung

K: On/Off (basic)

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.

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 18.04.2024].

5 jahre garantie



www.rovasi.com