

## 101SPS.1.01-R2037



Recessed ceiling-mounted downlight with symmetrical light distribution to achieve an effective task, accent or ambient lighting.

Circular design in diameter 190mm.

Protection rating against dust and moisture: complete IP54.

Sandblasted metalized aluminium reflector.

Powder painted die-cast aluminium trim available in assorted finishes, customized RAL under request.

Tempered protection glass clear as standard, other finishes under request.

Remote driver supplied.

Electronic options for lighting control: DALI-2 und Bluetooth.

The driver contained in this luminaire complies with European Directive 2009/125/EC establishing flicker limits: PstLM  $\leq 1$  and SVM  $\leq 0.4$ .

Passive temperature management: heat dissipation flows through aluminium heat sink.

Ceiling-mounted by three fixing points.

**Leuchten Lichtstrom:** 2164lm

**Leuchten Anschlussleistung:** 17,1 W

**Leuchten Lichtausbeute:** 127 lm/W

**Lichtquelle Lichtstrom:** 2885lm

**Lichtquelle-Anschlussleistung:** 15,43 W

**Konstantstromquelle:** 500 mA

**Farbwiedergabeindex:** >80

**Ähnlichste Farbtemperatur:** 3000K

**Farborttoleranz:** MacAdam 3

**Winkel:** 77°

**LOR:** 75%

**Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C:** 60.000h L90B50 | 57.000h L90B10

**UGR:** C0° = 21,3 | C90° = 21,2 unter den unten angegebenen Parametern

Raumabmessungen X=4H/8H

Reflexion 20% | 50% | 70%

Leuchtenabstandes = 0.25m

**Photobiologische Sicherheit Gruppe:** 1

**Cd/Klm:** 591

**Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C**

#### Elektronische Ausrüstung

**K:** On/Off (basic)

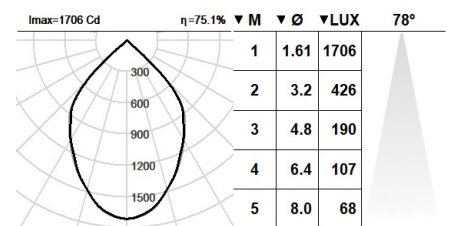
**S:** On/Off (AC/DC, NOT looping through capable)

**D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

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

#### Finishes

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



#### 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 24.09.2025].

#### 5 Jahre Garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346

BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 554685

#### ROVASI S.L.

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

#### Kontakt

T. +34 93 881 35 12 info@rovasi.com  
T. +34 93 881 37 13 www.rovasi.com