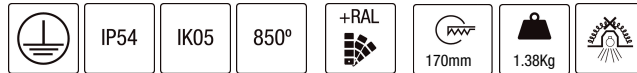


### 101SPS.1.01-R871



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.  
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:** 2243lm  
**Leuchten Anschlussleistung:** 18.33 W  
**Leuchten Lichtausbeute:** 122 lm/W  
**Lichtquelle Lichtstrom:** 2990lm  
**Lichtquelle-Anschlussleistung:** 17 W  
**Konstantstromquelle:** 500 mA  
**Farbwiedergabeindex:** >80  
**Ähnlichste Farbtemperatur:** 4000K  
**Farbortoleranz:** MacAdam 3  
**Winkel:** 77°  
**LOR:** 75%

**Durchschnittliche Betriebsdauer:** 50000h  
**Durchschnittliche Betriebsdauer:** 50000h L90B10  
**UGR:** <19 unter den unten angegebenen Parametern  
Raumabmessungen X=4H/8H  
Reflexion 20% | 50% | 70%  
Leuchtenabstandes = 0.3m  
**Photobiologische Sicherheit Gruppe:** 1  
**Cd/Klm:** 591  
**Imax:** 1767 Cd

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

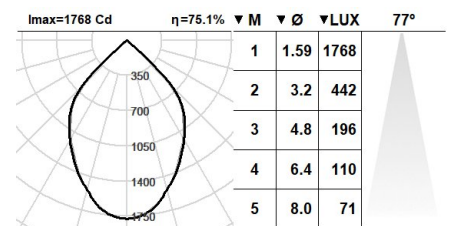
#### Elektronische Ausrüstung

**K:** On/Off (basic)  
**S:** On/Off (AC/DC)  
**D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

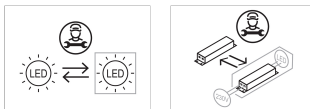
\*Ein beliebiges vorgeanntes Suffix **-K**, **-S**, **-D** zur Referenz hinzufügen, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

#### 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 01.05.2025].

#### 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 Gavarra  
08540 Centelles | Barcelona  
Spanien

#### Kontakt

T. +34 93 881 35 12 info@rovasi.com  
T. +34 93 881 37 13 [www.rovasi.com](http://www.rovasi.com)