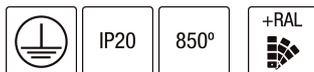


## 101PSM.1-I876



Downlights apparents avec distribution de lumière symétrique pour obtenir un éclairage de travail ou général efficace.

Corps neutre de conception cubique de 225mm x 225mm.

Réflecteur anodisé de grande pureté en aluminium mat.

Corps avec peinture en poudre disponible avec différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client sur demande.

Accessoire en verre rasant disponible sous différentes finitions.

Accessoire de verre suspendu disponible avec différentes finitions [référence M1.C0225].

Accessoire de cadre métallique suspendu disponible avec différentes finitions [référence M1.E0225].

Driver intégré à l'intérieur du luminaire.

Options électroniques pour le contrôle de l'éclairage: DALI/DSI.

Gestion passive de la température: dissipation thermique via dissipateur en aluminium et le corps du luminaire en lui-même.

Installation au plafond par deux points de fixation.

Entrée du câble sur le dessus du luminaire.

**Puissance du source lumineuse:** 24 W

**Puissance du luminaire:** 26.2 W

**Courant Constant:** 700 mA

**Flux lumineux du source lumineuse:** 3935lm

**Flux lumineux du luminaire:** 3227lm

**IRC:** >80

**Température de couleur:** 3000K

**Tolérance Chromatique:** MacAdam 3

**Faisceau:** 72°

**LOR:** 82%

**Durée de vie moyenne:** 50000h

**Facteur de fiabilité:** 50000h L90B10

**UGR:** <19 sous les paramètres indiqués ci-dessous

Chambre de dimensions X=4H/8H

Réflectance 20% | 50% | 70%

Distance entre appareils = 0.3m

**Groupe de sécurité Photobiologique:** 1

**Cd/Klm:** 686

**Efficacité lumineuse:** 123 lm/W

**Imax:** 2699 Cd

**Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D**

### Équipement électronique

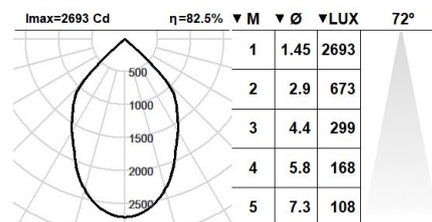
**S:** On/Off

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

\*Rajoutez quelqu'un des suffixes ci-dessus **-S**, **-D** après la référence à fin d'indiquer votre choix d'équipement électronique.

### Finitions

**2:** RAL9005: Noir Foncé, **4:** RAL7016: Gris Anthracite, **7:** RAL9006: Aluminium Blanc, **1:** RAL9010: Blanc Pur



### Évolutive, Remplaçable, Réparable



### Note

La technologie LED et les données de performance évoluent constamment. Ces informations doivent donc être validées avec ROVASI afin d'assurer qu'elles restent toujours actualisées. Les données mises à jour seront fournies sur demande. [Dernière révision 18.04.2024]

**5 ans de 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  
Espagne

### Contacte

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