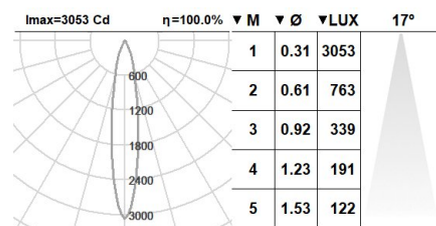


## 101TNS.1-R942



Downlights à encastrer avec distribution symétrique de la lumière pour éclairage d'ambiance. Conception circulaire de 55mm de diamètre. Corps en aluminium peint sous différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client sur demande. Accessoire disponible pour augmenter le taux de protection jusqu'à IP44 sous plafond [référence M2.A0035]. Filtre nid d'abeilles anti-éblouissant pour augmenter le confort visuel [référence M6.A0035]. Driver déporté fourni. Gestion passive de la température: dissipation via diffuseur thermique en aluminium. Installation au plafond par des ressorts en pression pour un facile montage.

**Puissance du source lumineuse:** 6.7 W  
**Puissance du luminaire:** 7.4 W  
**Courant Constant:** 200 mA  
**Flux lumineux du source lumineuse:** 865lm  
**Flux lumineux du luminaire:** 588lm  
**IRC:** >90  
**Température de couleur:** 2700K  
**Tolérance Chromatique:** MacAdam 3  
**Faisceau:** 17°  
**LOR:** 68%  
**Durée de vie moyenne:** 50000h  
**Facteur de fiabilité:** >51000h L80B10  
**UGR:** <19 sous les paramètres indiqués ci-dessous  
 Chambre de dimensions X=4H/8H  
 Réflectance 20% | 50% | 70%  
 Distance entre appareils = 0.55m



**Groupe de sécurité Photobiologique:** 1  
**Cd/Klm:** 5192

**Efficacité lumineuse:** 79 lm/W  
**Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E**

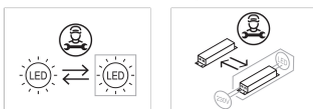
### Équipement électronique

**S:** On/Off  
**D:** DALI-2/DSI/switchDIM  
**B:** Bluetooth-Casambi  
**SE:** On/Off + Batterie 3 heures (classe I) (diamètre d'encastrement batterie >84mm)  
**DE:** DALI-2/DSI/switchDIM + Batterie 3 heures (classe I)(diamètre d'encastrement batterie >84mm)  
 Accessoires disponibles pour les drivers de regulation de l'éclairage.  
 \*Rajoutez quelqu'un des suffixes ci-dessus **-S, -D, -B, -SE, -DE** après la référence à fin d'indiquer votre choix d'équipement électronique.

### Finitions

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

### 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 29.03.2024]

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