

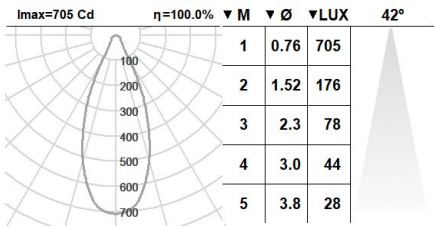


## 103TSS.1-R937



Downlights à encastrer avec distribution symétrique de la lumière pour éclairage d'ambiance.  
Conception carré de 60mm x 60mm.  
Corps 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.  
Options électroniques pour le contrôle de l'éclairage: DALI-2.  
Batterie 3 heures disponible en option\*.  
Gestion passive de la température: dissipation via diffuseur thermique en aluminium.  
Installation au plafond par des ressorts en pression pour un facile montage.

**Luminaire - Flux lumineux:** 416lm  
**Luminaire - Puissance connectée:** 5.45 W  
**Luminaire - Efficacité:** 76 lm/W  
**Source lumineuse - Flux lumineux:** 660lm  
**Source lumineuse - Puissance:** 4.9 W  
**Courant Constant:** 150 mA  
**IRC:** >90  
**Température de couleur:** 2700K  
**Tolérance Chromatique:** MacAdam 3  
**Faisceau:** 42°  
**LOR:** 63%  
**Durée de vie moyenne:** 50000h  
**Facteur de fiabilité:** >53000h L80B50  
**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:** 1694  
**Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E**  
**Équipement électronique**  
**K:** On/Off (basic)  
**S:** On/Off (AC/DC)  
**SE:** On/Off (AC/DC) + Batterie 3h  
**D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION  
**DE:** DALI-2/switchDIM + Batterie 3h  
**B:** Bluetooth-Casambi



\*Rajoutez quelqu'un des suffixes ci-dessus -K, -S, -SE, -D, -DE, -B 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 09.05.2024]

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