

## 108PLC.1.02-I638



Downlights suspendus avec distribution symétrique de la lumière pour obtenir un éclairage d'ambiance efficace.

Conception circulaire de 350mm de diamètre.

Contrôle total de l'éclairage: haute performance et rendement élevé.

Profilé en aluminium d'une seule pièce avec peinture en poudre disponible avec différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client sur demande.

Diffuseur en PMMA opale de 3mm.

Carte de circuit imprimé d'haute efficacité énergétique.

Convertisseur intégré dans le corps du luminaire.

Options électroniques standard pour le contrôle de l'éclairage: DALI-2.

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

Montage au plafond par cache-piton cylindrique. 4 câbles d'acier fixés dans une unique plaque. Câble électrique transparent.

PLACE peut être combinée avec la ligne de downlights apparents LEDA ou les luminaires encastrés KUJ et CANDRA pour réaliser un effet uniforme.

**Luminaire - Flux lumineux:** 2507lm

**Luminaire - Puissance connectée:** 18.14 W

**Luminaire - Efficacité:** 138 lm/W

**Source lumineuse - Flux lumineux:** 2870lm

**Source lumineuse - Puissance:** 17 W

**Courant Constant:** 600 mA

**IRC:** >80

**Température de couleur:** 4000K

**Tolérance Chromatique:** MacAdam 3

**Faisceau:** 114°

**LOR:** 87%

**Durée de vie moyenne:** 50000h

**Facteur de fiabilité:** >50000 L90B10

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

Chambre de dimensions X=4H/8H

Réflectance 20% | 50% | 70%

Distance entre appareils = 1m

**Groupe de sécurité Photobiologique:** 1

**Cd/Klm:** 345

**Imax:** 863 Cd

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

### Équipement électronique

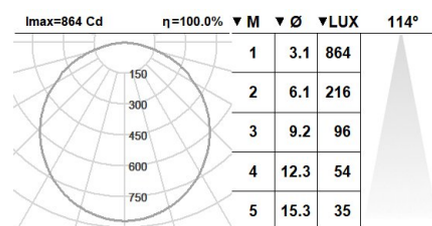
**S:** On/Off

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

\*Rajoutez quelque 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 02.05.2024]

**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 Gavarrà  
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)