

## 101MQD.1-R681



Downlights à encastrer au plafond avec distribution de lumière symétrique pour obtenir un éclairage de travail ou général efficace.

Conception circulaire de 110mm de diamètre.

Réflecteur en aluminium métallisé sablé.

Anneau en fonte d'aluminium avec peinture en poudre disponible avec différentes finitions.

Accessoire disponible pour incrémenter l'indice de protection jusqu'à IP44 sous plafond [référence M2.A0110].

Driver déporté fourni. Options électroniques pour le contrôle de l'éclairage: DALI-2.

Le driver dont est équipé ce luminaire satisfait à la directive européenne 2009/125/CE qui établit les limites de papillotement : PstLM ≤ 1 et SVM ≤ 0,4.

Gestion passive de la température: dissipation de la chaleur via dissipateur en aluminium.

Installation au plafond utilisant un appui en acier galvanisé avec ressorts.

**Luminaire - Flux lumineux:** 1376lm

**Luminaire - Puissance connectée:** 11.8 W

**Luminaire - Efficacité:** 117 lm/W

**Source lumineuse - Flux lumineux:** 1930lm

**Courant Constant:** 350 mA

**IRC:** >80

**Température de couleur:** 4000K

**Tolérance Chromatique:** MacAdam3

**Faisceau:** 82°

**LOR:** 71%

**Durée de vie moyenne:** 50000h

**Facteur de fiabilité:** 51000h L80B10

**UGR:** >21 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:** 638

**Imax:** 878 Cd

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

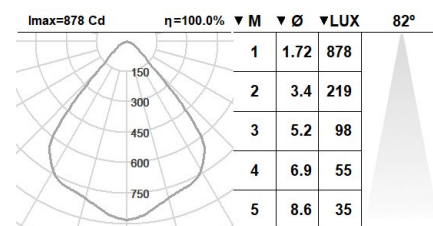
**Équipement électronique**

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

\*Rajoutez quelque un des suffixes ci-dessus -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 17.05.2024]

**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

T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com

**www.rovasi.com**