Petits downlights à encastrer IP65



▼Ø ▼LUX

0.22 4400

0.45 1100

0.67 489

0.89 275

1.11 176

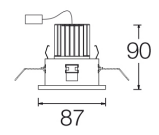
n=99.9% ▼ M

1

2

4





101SEL.1.01-R2319



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

Conception circulaire en 87mm de diamètre.

Indice d'étanchéité à la poussière et à l'humidité: IP65 sous plafond.

Double anneau en aluminium injecté et verre rasant, scellé avec un anneau en silicone.

Anneau avec peinture en poudre disponible avec différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client

Verre de protection trempé clair comme standard, autres finitions sur demande.

Filtre nid d'abeilles anti-éblouissant pour augmenter le confort visuel [référence M6.A0050].

Driver déporté fourni.

Equipement électronique pour le contrôle de l'éclairage: DALI-2 ou Bluetooth.

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

Luminaire conçu selon des principes d'écoconception, avec source lumineuse et driver remplaçables, afin de permettre sa mise à niveau, faciliter la maintenance et prolonger sa durée de vie.

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

Installation au plafond par des ressorts en pression pour un facile montage. Luminaire - Flux lumineux: 880lm Luminaire - Puissance connectée: 9,14 W

Source lumineuse - Flux lumineux: 880lm Source lumineuse - Puissance: 8,52 W

Courant Constant: 250 mA

IRC: >90 R9 69

Température de couleur: 3000K Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 12°

Facteur de fiabilité des LED à Ta nominale = 25°C: 54.000h L90B50

UGR: C0° = 21,4 | C90° = 21,5 sous les paramètres indiqués ci-dessous

Chambre de dimensions X=4H/8H Réflectance 20% | 50% | 70% Distance entre appareils = 0.25m

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

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

Equipament électronique

K: On/Off (basic)
S: On/Off (AC/DC, NON repiguable) D: DALI-2/switchDIM + Batterie 3h

D: 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.

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 doncs être validées avec ROVASI afin d'assurer qu'elles restent toujours actualisées. Les données mises à jour seront fournies sur demande. [Dernière révision 08.12.2025]

5 ans de garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685

ROVASI S.L.

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13