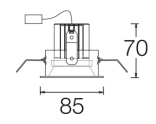
CONICAL

Petits downlights à encastrer







101CNC.1-R2305



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

Conception circulaire de 85mm diamètre.

Anneau conique en aluminium avec peinture en poudre disponible avec différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client sur demande.

Accessoire disponible pour incrémenter l'indice de protection jusqu'à IP44 sous plafond [référence M2.H00851

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

Driver déporté fourni.

Options électroniques 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 : $PstLM \le 1$ et $SVM \le 0,4$.

Batterie 3 heures disponible en option.

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

Installation au plafond par des ressorts en pression pour un facile montage, épaisseur maximale du plafond 25mm.

=2285 Cd

η=99.9% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

2 0.75 571

3 1.12 254

4 1.50 143

1.87

0.37 2285

21°

Luminaire - Flux lumineux: 574lm Luminaire - Puissance connectée: 5,35 W

Luminaire - Efficacité: 107 lm/W

Source lumineuse - Flux lumineux: 660lm Source lumineuse - Puissance: 4,8 W

Courant Constant: 150 mA

IRC: >90 R9 76

Température de couleur: 4000K Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 21° **LOR:** 87%

Facteur de fiabilité des LED à Ta nominale = 25°C: 54.000h L90B10

UGR: C0° = 16,3 | C90° = 16,3 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: 0

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

Equipament électronique

K: On/Off (basic)

S: On/Off (AC/DC , NON repiquable) SE: On/Off (AC/DC) + Batterie 3h

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

DE: DALI-2/switchDIM + Batterie 3h

B: Bluetooth-Casambi

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 doncs être validées avec ROVASI afin d'assurer qu'elles restent toujours actualisées. Les données mises à jour seront fournies sur demande. [Dernière révision 03.11.2025]

5 ans de garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685 **ROVASIS.L.**

Ronda de la Font Grossa, 15 Pol. Ind. La Gavarra 08540 Centelles | Barcelona Contacte

T. +34 93 881 35 12 T. +34 93 881 37 13 info@rovasi.com www.rovasi.com

Espagne

^{*}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.