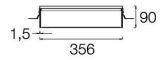
CANDRA

Downlights à encastrement rasant







108CND.1.02-I2800



IP20 700°









Downlights à encastrer au plafond avec distribution symétrique de la lumière pour obtenir un éclairage d'ambiant efficace.

Conception circulaire de 356mm de diamètre.

Installation rasante, le downlight est complètement encastré dans le faux plafond. Installation en plafonds de plâtre.

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 de grande efficacité énergétique.

Driver intégré dans le corps du luminaire.

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 $SVM \le 0,4$.

Gestion passive de la température: dissipation thermique via le corps du luminaire en lui-même. Installation au plafond utilisant un appui en acier galvanisé avec vis, épaisseur maximale du plafond 30mm

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

Luminaire - Flux lumineux: 2406lm Luminaire - Puissance connectée: 17,5 W Luminaire - Efficacité: 137 lm/W

Source lumineuse - Flux lumineux: 2765lm **Source lumineuse - Puissance:** 15,8 W

Courant Constant: 450 mA

IRC: >80

Température de couleur: 3000K Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 114° LOR: 87%

Facteur de fiabilité des LED à Ta nominale = 25°C: 72.000h L80B10

UGR: $C0^{\circ} = 23,1 \mid C90^{\circ} = 23,1$ 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 C

Equipament électronique

S: On/Off (AC/DC , NON repiquable)
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION
B: Bluetooth-Casambi

*Rajoutez quelqu' un des suffixes ci-dessus -S, -D, -B après la référence à fin d'indiquer votre choix d'équipement électronique.

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 31.10.2025]

5 ans de garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 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

08540 Cent Espagne