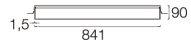
# CANDRA

## Downlights à encastrement rasant







## 110CND.1.02-I721













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

Conception circulaire de 841mm 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 Tunable White: 2700K - 6500K.

Driver intégré dans le corps du luminaire.

Options électroniques pour le contrôle de l'éclairage: SwitchDIM/ColourSwitch/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.

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

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

Imax=2569 Cd

1000

1500

η=99.6% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

2.5 2569

103 12.3

7.4 285

1

2

3

4 9.8 161 102°

Luminaire - Flux lumineux: 6605lm Luminaire - Puissance connectée: 59,9 W

Luminaire - Efficacité: 110 lm/W

Source lumineuse - Flux lumineux: 9610lm Source lumineuse - Puissance: 58 W

Courant Constant: 250 mA

**IRC:** >90

Température de couleur: 2700K-6500K Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 1029

Facteur de fiabilité des LED à Ta nominale = 25°C: 50.000h L90B50

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

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

## Equipament électronique

T: Tunable White DALI-2/switchDIM/ColourSwitch

\*Rajoutez quelqu' un des suffixes ci-dessus -T 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 - 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