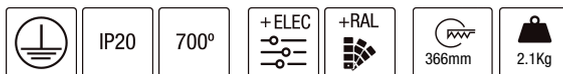


108VRL.1.02-I645



Downlights semi-encastrés avec distribution symétrique de la lumière pour obtenir un éclairage d'ambient efficace.

Conception circulaire de 395mm de diamètre.

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 d'haute efficacité énergétique Tridonic.

Driver intégré dans le corps du luminaire.

Options électroniques standard pour le contrôle de l'éclairage: DALI/DSI.

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 25mm.

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

Puissance du source lumineuse: 23 W

Puissance du luminaire: 24.56 W

Courant Constant: 800 mA

Flux lumineux du source lumineuse: 3330lm

Flux lumineux du luminaire: 2903lm

IRC: >80

Température de couleur: 3000K

Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 114°

LOR: 87%

Durée de vie moyenne: 50000h

Facteur de fiabilité: >50000 L90B10

UGR: 19 sous les paramètres indiqués ci-dessous

Chambre de dimensions X=4H/8H

Réflectance 20% | 50% | 70%

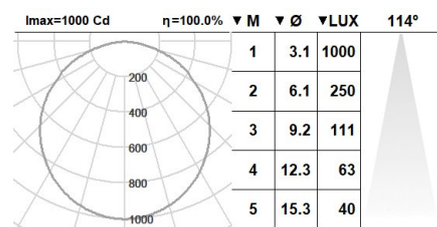
Distance entre appareils = 0.5m

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

Efficacité lumineuse: 118 lm/W

Imax: 1000 Cd

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



Équipement électronique

S: On/Off

D: DALI-2/DSI/switchDIM

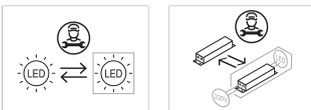
Accessoires disponibles pour les drivers de regulation de l'éclairage.

*Rajoutez quelqu' un des suffixes ci-dessus **-S**, **-D** 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 donc être validées avec ROVASI afin d'assurer qu'elles restent toujours actualisées. Les données mises à jour seront fournies sur demande. [Dernière révision 29.03.2024]

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