

107PNS.1.01-R618



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

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

Conception circulaire de 85mm diamètre, ouverture intérieure circulaire de 35mm de diamètre.

Cylindre anti-éblouissant en aluminium peint en noir.

Module retrait pour assurer le confort visuel.

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

Verre et anneau en silicone pour assurer une protection IP65 sous plafond. br/>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.

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.

Luminaire - Flux lumineux: 444lm

Luminaire - Puissance connectée: 7.69 W

Luminaire - Efficacité: 58 lm/W

Source lumineuse - Flux lumineux: 600lm

Source lumineuse - Puissance: 6.6 W

Courant Constant: 200 mA

IRC: >90

Température de couleur: 2700K

Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 25°

LOR: 74%

Durée de vie moyenne: 50000h

Facteur de fiabilité: >50000h L70B50

UGR: <16

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

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

Équipement électronique

K: On/Off (basic)

S: On/Off (AC/DC)

SE: On/Off (AC/DC) + Batterie 3h

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

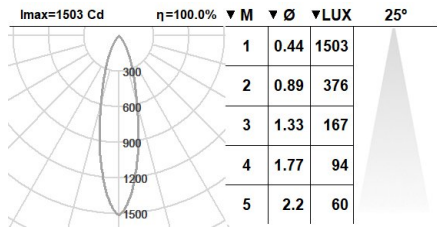
DE: DALI-2/switchDIM + Batterie 3h

B: Bluetooth-Casambi

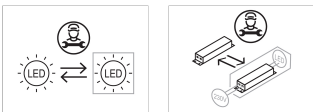
*Rajoutez quelque un des suffixes ci-dessus **-K, -S, -SE, -D, -DE, -B** après la référence à fin d'indiquer votre choix d'équipement électronique.

Finitions

2: RAL9005: Noir Foncé, **4:** RAL7016: Gris Anthracite, **7:** RAL9006: Aluminium Blanc, **1:** RAL9010: Blanc Pur



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 09.05.2024]

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