

101NCL.1-R619



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

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.

Puissance du source lumineuse: 6.6 W

Puissance du luminaire: 7.69 W

Courant Constant: 200 mA

Flux lumineux du source lumineuse: 670lm

Flux lumineux du luminaire: 579lm

IRC: >90

Température de couleur: 3000K

Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 21°

LOR: 86%

Durée de vie moyenne: 50000h

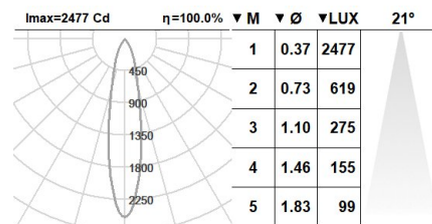
Facteur de fiabilité: >50000h L70B50

UGR: <16

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

Efficacité lumineuse: 75 lm/W

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



Équipement électronique

K: On/Off (basic)

S: On/Off (AC/DC)

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

D: DALI-2/DSI switchDIM/corridorFUNCTION

DE: DALI-2/DSI switchDIM + Batterie 3h

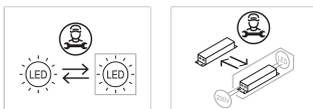
B: Bluetooth-Casambi

*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.

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 19.04.2024]

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