

103TNS.1-R711



Downlights à encastrer avec distribution symétrique de la lumière pour éclairage d'ambiance. Conception circulaire de 55mm de diamètre.

Anneau en aluminium peint sous différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client sur demande.

Accessoire disponible pour augmenter le taux de protection jusqu'à IP44 sous plafond [référence M2.A0035].

Filtre nid d'abeilles anti-éblouissant pour augmenter le confort visuel [référence M6.A0035].

Driver déporté fourni.

Gestion passive de la température: dissipation via dissipateur thermique en aluminium.

Installation au plafond par des ressorts en pression pour un facile montage.

Luminaire - Flux lumineux: 445lm

Luminaire - Puissance connectée: 4.7 W

Luminaire - Efficacité: 95 lm/W

Source lumineuse - Flux lumineux: 707lm

Source lumineuse - Puissance: 101-102-103TNS_4.7

Courant Constant: 150 mA

IRC: >90

Température de couleur: 4000K

Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 42°

LOR: 63%

Durée de vie moyenne: 50000h

Facteur de fiabilité: >53000h L80B50

UGR: >21 sous les paramètres indiqués ci-dessous

Chambre de dimensions X=4H/8H

Réflectance 20% | 50% | 70%

Distance entre appareils = 1m

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

Cd/Klm: 1694

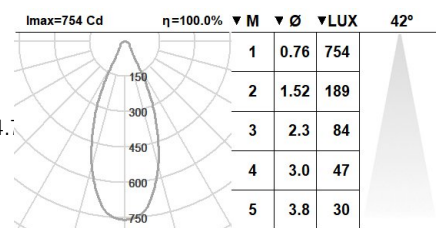
Imax: 754 Cd

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

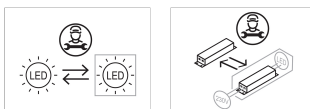
Équipement électronique

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 04.05.2024]

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
T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com

www.rovasi.com