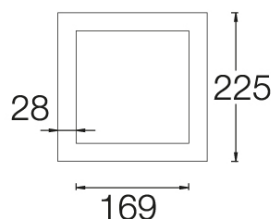


QUADRATIC OPTIMAL DISPLAY

Downlights à encastrer

ROVASI
Positive Lighting



101QTC.1-R1151



Downlights à encastrer au plafond avec distribution de la lumière symétrique pour obtenir un éclairage de travail ou général efficace.

Conception carré en dimensions 225mm x 225mm.

Réflecteur en aluminium de grande pureté anodisé mat.

Cadre en fonte d'aluminium avec peinture en poudre disponible avec différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client sur demande.

Accessoire en verre disponible pour incrémenter l'indice de protection jusqu'à IP54 | IK05 sous plafond [référence M2.D0225].

Accessoire en verre carré suspendu disponible avec différents couleurs [référence M1.C0225].

Accessoire de cadre métallique suspendu disponible avec différents couleurs [référence M1.E0225].

Accessoire de cadre LED décoratif disponible avec différents couleurs [référence M1.D0225].

Driver déporté fourni.

Options électroniques pour le contrôle de l'éclairage: DALI-2.

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

Installation au plafond utilisant un appui en acier galvanisé avec vis, épaisseur maximale du plafond 30mm.

Luminaire - Flux lumineux: 1456lm

Luminaire - Puissance connectée: 12.61 W

Source lumineuse - Flux lumineux: 1755lm

Source lumineuse - Puissance: 11 W

Courant Constant: 350 mA

IRC: >90

Température de couleur: FISH

Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 72°

LOR: 83%

Durée de vie moyenne: 50000h

Facteur de fiabilité: 51000h L80B10

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

Cd/Klm: 684

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

Équipement électronique

K: On/Off (basic)

S: On/Off (AC/DC + boucle de courant)

SE: On/Off (AC/DC+boucle de courant) + batterie 3h

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

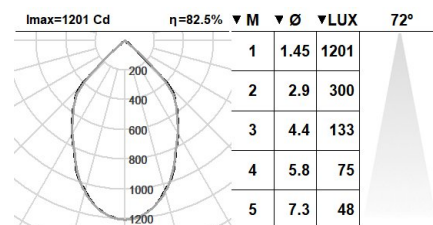
DE: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION + 3h batterie

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 14.05.2024]

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