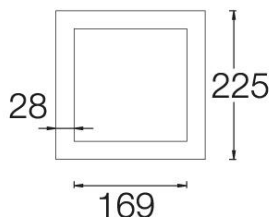


QUADRATIC SHALLOW

Downlights à encastrer

ROVASI
Positive Lighting



101QSH.1-R874



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

Conception carrée de dimensions 225mm x 225mm.

Surbaissement remarquable: 64mm.

Indice d'étanchéité à la poussière et à l'humidité: IP54 sous plafond.

Réflecteur en aluminium de grande pureté anodisé mat.

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

Diffuseur rasant en verre sablé.

Driver déporté fourni.

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

Batterie 3 heures disponible en option (classe I).

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

Installation au plafond utilisant un appui en acier galvanisé avec ressorts en pression.

Luminaire - Flux lumineux: 1734lm

Luminaire - Puissance connectée: 18.33 W

Luminaire - Efficacité: 95 lm/W

Source lumineuse - Flux lumineux: 2550lm

Source lumineuse - Puissance: 17 W

Courant Constant: 500 mA

IRC: >90

Température de couleur: 4000K

Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 86°

LOR: 68%

Durée de vie moyenne: 50000h

Facteur de fiabilité: 50000h L90B10

UGR: >22

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

Cd/Klm: 487

Imax: 844 Cd

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

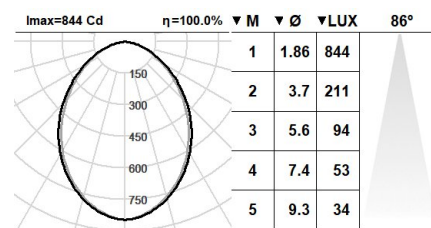
DE: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION + 3h batterie

B: Bluetooth-Casambi

*Rajoutez 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 07.05.2024]

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