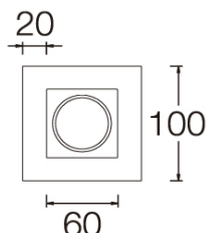
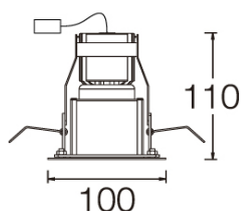


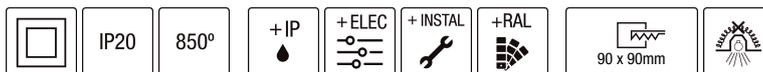
BAFFLE EVOLUTION SQ

Petits downlights à encastrer

ROVASI
Positive Lighting



101BES.1-R524



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

Conception carré de dimensions 100mm x 100mm.

Réflecteur anti-éblouissant noir en aluminium pour éclat minimal.

Module retraite pour assurer le confort visuel.

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

Accessoire disponible pour incrémenter l'indice de protection jusqu'à IP44 sous plafond [référence M2.A0100].

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/DSI.

Kit d'urgence 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: 5 W

Puissance du luminaire: 5.66 W

Courant Constant: 150 mA

Flux lumineux du source lumineuse: 560lm

Flux lumineux du luminaire: 560lm

IRC: >90

Température de couleur: 4000K

Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 24°

LOR: 100%

Durée de vie moyenne: 50000h

Facteur de fiabilité: >50000h L70B50

UGR: <16

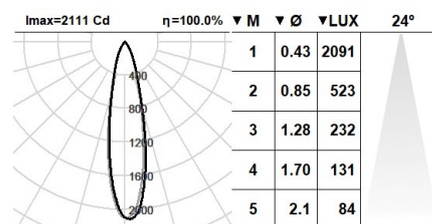
Groupe de sécurité Photobiologique: 1

Cd/Klm: 2109

Efficacité lumineuse: 99 lm/W

Imax: 3767 Cd

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



Équipement électronique

S: On/Off (AC/DC)

K: On/Off (basic)

D: DALI-2/DSI/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

SE: On/Off (AC/DC) + Batterie 3 heures (classe I) (diamètre d'encastrement batterie >84mm)

DE: DALI-2/DSI/switchDIM/corridorFUNCTION + Batterie 3 heures (classe I)(diamètre d'encastrement batterie >84mm)

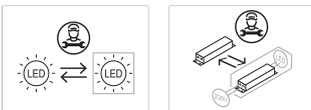
Accessoires disponibles pour les drivers de regulation de l'éclairage.

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

Finitions

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

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 29.03.2024]

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