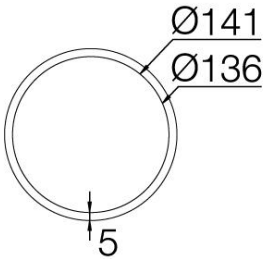
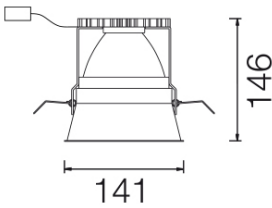


BSM OPTIMAL DISPLAY

Downlights à encastrer effet sans anneau

ROVASI
Positive Lighting



106BSM.1-R1150



Downlights à encastrer au plafond avec distribution de lumière symétrique pour obtenir un éclairage de travail, d'accentuation ou général efficace.
Conception circulaire avec effet sans anneau de 141mm de diamètre.
Cercle en aluminium peint sous différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client sur demande.
Pour compléter l'effet de ce luminaire, il est suggéré de peindre le cercle de la même couleur RAL que le plafond.
Réflecteur en aluminium sous différentes finitions: facetté métallisé ou sablé métallisé selon les différents angles de faisceau.
Accessoire disponible pour incrémenter le taux de protection jusqu'à IP44 sous plafond [référence M2.A0141].
Driver déporté fourni. Module LED pour applications spéciales.
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.

Luminaire - Flux lumineux: 969lm
Luminaire - Puissance connectée: 12.61 W
Source lumineuse - Flux lumineux: 1065lm
Source lumineuse - Puissance: 11 W
Courant Constant: 350 mA
IRC: >90
Température de couleur: MEAT+
Tolérance Chromatique: MacAdam 3
Faisceau: 24°
LOR: 91%
Durée de vie moyenne: 50000h
Facteur de fiabilité: 51000h L80B10
Groupe de sécurité Photobiologique: 1
Cd/Klm: 3580

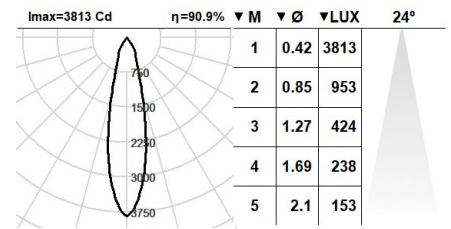
Équipement électronique

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

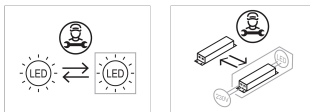
*Rajoutez quelqu'un des suffixes ci-dessus **-K, -S, -SE, -D, -DE, -B** après la référence à fin d'indiquer votre choix d'équipement électronique.

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 11.05.2024]

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