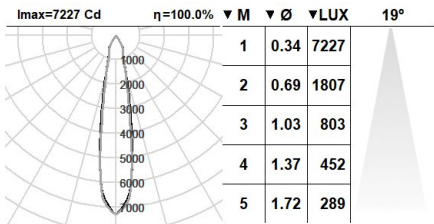


301MOV.1-I863



Spots apparents avec distribution symétrique de la lumière pour obtenir un efficace éclairage de travail, d'accentuation ou général.
Conception cylindrique de 80mm de diamètre.
Bras articulé réglable à 0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75° et 90° et avec une rotation de 355° sur l'axe vertical.
Réflecteur facetté métallisé ou sablé métallisé.
Corps en aluminium et bras avec peinture en poudre disponible avec différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client sur demande.
Base de fixation au plafond en aluminium disponible avec la même finition que le luminaire.
Accessoires anti-éblouissement en option pour un meilleur confort visuel.
Driver fourni à l'intérieur de la base de fixation.
Gestion passive de la température: dissipation de la chaleur via dissipateur en aluminium.
Installation au plafond via deux points de fixation.

Luminaire - Flux lumineux: 1470lm
Luminaire - Puissance connectée: 12.61 W
Luminaire - Efficacité: 117 lm/W
Source lumineuse - Flux lumineux: 1960lm
Source lumineuse - Puissance: 11 W
Courant Constant: 350 mA
IRC: >80
Température de couleur: 2700K
Tolérance Chromatique: MacAdam 3
Faisceau: 19°
LOR: 75%
Durée de vie moyenne: 50000h
Facteur de fiabilité: 50000h L90B10
UGR: <19 sous les paramètres indiqués ci-dessous
Chambre de dimensions X=4H/8H
Réflectance 20% | 50% | 70%
Distance entre appareils = 0.3m
Groupe de sécurité Photobiologique: 1
Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D



Équipement électronique

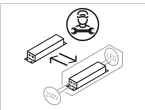
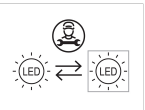
K: On/Off (basic)
S: On/Off (AC/DC)
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

*Rajoutez quelqu' un des suffixes ci-dessus **-K, -S, -D** 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 18.05.2024]

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