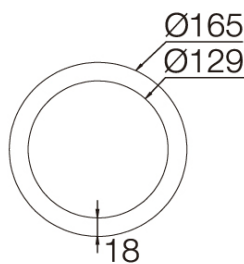
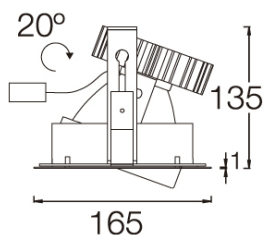


DYNAMIC OPTIMAL DISPLAY

Downlights à encastrer orientables

ROVASI
Positive Lighting



105DNM.1-R699



Downlights à encastrer au plafond avec distribution de lumière symétrique pour obtenir un éclairage de travail ou d'accentuation efficace.

Orientable jusqu'à 20° et avec une rotation de 180°+180°.

Conception circulaire de 165mm de diamètre.

Réflecteur en aluminium sous différentes finitions: facetté métallisé ou sablé métallisé selon les différents angles de faisceau.

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

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 par structure en acier galvanisé avec vis, grosseur maximale du plafond 40mm.

Luminaire - Flux lumineux: 1820lm

Luminaire - Puissance connectée: 18,33 W

Source lumineuse - Flux lumineux: 2000lm

Source lumineuse - Puissance: 17 W

Courant Constant: 500 mA

IRC: 97

Température de couleur: ART 3000K

Tolérance Chromatique: MacAdam 2

Faisceau: 12°

LOR: 91%

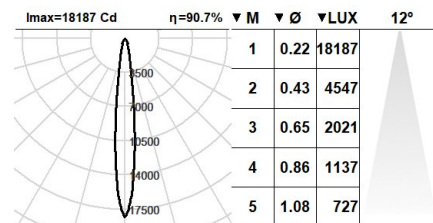
Durée de vie moyenne: 50000h

Facteur de fiabilité: 51000h L80B10

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

Cd/Klm: 9093

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



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 09.05.2024]

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