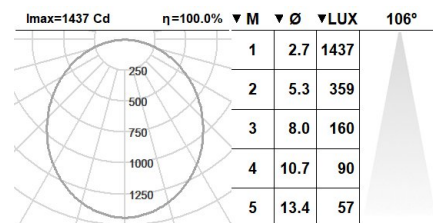


109KUU.1.02-I1053



Downlights à encastrer au plafond avec distribution symétrique de la lumière pour obtenir un efficace éclairage d'ambient.
Conception circulaire de 595mm de diamètre.
Profilé en aluminium d'une seule pièce avec peinture en poudre disponible avec différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client sur demande.
Diffuseur en PMMA opale de 3mm d'épaisseur.
Carte de circuit imprimé d'haute efficacité énergétique.
Driver intégré dans le corps du luminaire.
Options électroniques standards pour le contrôle de l'éclairage: DALI-2.
Batterie 3 heures disponible en option.
Gestion passive de la température: dissipation thermique via le corps du luminaire en lui-même.
Installation au plafond utilisant un appui en acier galvanisé avec vis, épaisseur maximale du plafond 30mm.
KUU peut être combinée avec la suspension PLACE ou la luminaire apparent LEDA pour réaliser un effet uniforme.

Luminaire - Flux lumineux: 3909lm
Luminaire - Puissance connectée: 25.84 W
Luminaire - Efficacité: 151 lm/W
Source lumineuse - Flux lumineux: 4490lm
Source lumineuse - Puissance: 24 W
Courant Constant: 200 mA
IRC: >80
Température de couleur: 3000K
Tolérance Chromatique: MacAdam 3
Faisceau: 106°
LOR: 87%
Durée de vie moyenne: 50000h
Facteur de fiabilité: L90B10 >50000h
UGR: 19 sous les paramètres indiqués ci-dessous
Chambre de dimensions X=4H/8H
Réflectance 20% | 50% | 70%
Distance entre appareils = 0.35m
Groupe de sécurité Photobiologique: 1
Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique C



Équipement électronique

S: On/Off (AC/DC)
SE: On/Off (AC/DC) + Batterie 3h
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION
DE: DALI-2/switchDIM + Batterie 3h
DDE: DALI-2/switchDIM+ Batterie 3 heures (DALI)
B: Bluetooth-Casambi

*Rajoutez quelqu' un des suffixes ci-dessus **-S, -SE, -D, -DE, -DDE, -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