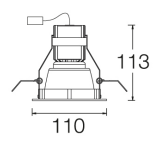
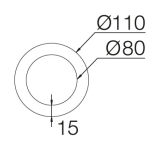
NUCLEONS

Petits downlights à encastrer









131NCL.1-R667















Imax=2435 Cd

135

180

η=100.0% ▼ M

1

2 1.20 609

3

4 2.4

5 3.0 97

▼Ø ▼LUX

0.60 2435

152

1.81 271





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

Conception circulaire de 110mm de diamètre.

Réflecteur en aluminium métallisé sablé.

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

Accessoire disponible pour incrémenter le taux de protection jusqu'à IP44 sous plafond [référence M2.J0110].

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-2.

Le driver dont est équipé ce luminaire satisfait à la directive européenne 2009/125/CE qui établit les limites de papillotement : PstLM \leq 1 et SVM \leq 0,4.

Batterie 3 heures disponible 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.

Luminaire - Flux lumineux: 955lm Luminaire - Puissance connectée: 11.27 W Luminaire - Efficacité: 85 lm/W Source lumineuse - Flux lumineux: 1010lm

Source lumineuse - Puissance: 10 W

Courant Constant: 300 mA

IRC: >90

Température de couleur: 4000K Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 33° **LOR:** 95%

Durée de vie moyenne: 50000h Facteur de fiabilité: >50000h L90B10

UGR: < 16

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

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

Equipament électronique

K: On/Off (basic)
S: On/Off (AC/DC)

SE: On/Off (AC/DC) + Batterie 3h
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION DE: DALI-2/switchDIM + Batterie 3h

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

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 doncs être validées avec ROVASI afin d'assurer qu'elles restent toujours actualisées. Les données mises à jour seront fournies sur demande. [Dernière révision 09.05.2025]

5 ans de garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685

ROVASI S.L.

T. +34 93 881 35 12 T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com www.rovasi.com