

118CNC.1-R1890



Petits downlights encastrables au plafond avec distribution symétrique de la lumière pour obtenir une illumination de travail ou générale efficace.

Dessin circulaire de 85mm de diamètre.

Cercle conique d'aluminium peint en poudre disponible en diverses couleurs, RAL personnalisé sur commande.

Accessoire disponible pour augmenter l'indice de protection à IP44 sous plafond [référence M2.H0085].

Filtre antienflamme nid d'abeille pour augmenter le confort visuel [référence M6.A0050].

Driver remote inclus.

Options électroniques pour le contrôle de l'éclairage: DALI-2.

Le driver qui contient cette lumière complexe avec la Directive Européenne 2009/125/EC qui prévoit les limites de clignotement: PstLM≤1 et SVM≤0,4.

Batterie 3 heures disponible comme option.

Gestion passive de la température: dissipation thermique à travers un dissipateur d'aluminium.

Installation au plafond par des vis de fixation pour un montage facile, épaisseur maximale du plafond 25mm.

Luminària - Flux lluminós: 1327lm

Luminària - Potència connectada: 16,15 W

Luminària - Eficiència: 82 lm/W

Font de llum - Flux lumínic: 1980lm

Font de llum - Potència: 14,54 W

Corrent Constant: 450 mA

CRI: >90 R9 64

Temperatura de color: 3000K

Tolerància Cromàtica: MacAdam 3

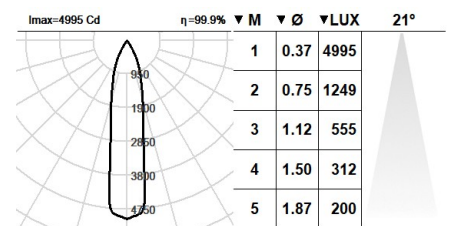
Angle d'obertura: 21°

LOR: 67%

Factor de fiabilitat del LED a una Ta nominal = 25°C: 60.000h L90B10

Grup de seguretat fotobiològica: 1

El producte conté una font de llum d'eficiència energètica classe E



Equipament electrònic

K: On/Off (basic)

S: On/Off (AC/DC)

SE: On/Off (AC/DC) + Bateria 3h

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

DE: DALI-2/switchDIM + Bateria 3h

B: Bluetooth-Casambi

*Afegir qualsevol dels sufixos **-K**, **-S**, **-SE**, **-D**, **-DE**, **-B** anteriors després de la referència per indicar la seva elecció d'equipament electrònic.

Acabats

1: RAL9010: Blanc Pur, **2:** RAL9005: Negre Fosc, **4:** RAL7016: Gris Antracita, **7:** RAL9006: Alumini Blanc

Actualitzable, substituïble, reparable



Nota

La tecnologia i el rendiment del LED estan en constant evolució. Per tant, cal validar les dades tècniques amb ROVASI per assegurar que segueixen essent vigents. Les dades actualitzades es facilitaran sota petició. [Data última revisió 07.07.2025]

5 anys de garantia



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

Contacte

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

info@rovasi.com
www.rovasi.com