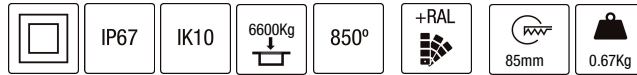


103LTS.8.01-R1851



Uplights encastats al terra amb distribució simètrica de la llum.

Disseny circular disponible en diàmetre 90mm.

Grau de protecció contra pols i humitat: IP67.

Grau de protecció contra impactes mecànics nocius: IK10.

Càrrega suportada: 6600Kg

Cos robust d'alumini metal·litzat de 18μ resistent a la corrosió.

Cèrcol d'acer inoxidable 316L grau marí.

Vidre templat de protecció de 10 mm clar com estàndard.

Junta de cautxú de silicona resistent a la temperatura.

Vàlvula de ventilació IP67 per a reduir la condensació.

Filtre antienlluament niu d'abella per augmentar el confort visual [referència M6.A0035].

Vàlvula de ventilació IP67 per a reduir la condensació.

Driver remot inclòs.

El driver que conté aquesta lluminària compleix amb la Directiva Europea 2009/125/EC que contempla els límits de parpelleig : PstLM≤1 i SVM≤0,4.

Gestió passiva de la temperatura: dissipació tèrmica mitjançant el propi cos de la lluminària.

Instal·lació al terra mitjançant dos punts de fixació.

Caixa d'encastament d'alumini inclosa.

Cal sol·licitar el connector per separat [referència F3.A3 (On/Off)].

Lluminària - Flux Il·luminós: 560lm

Lluminària - Potència connectada: 4,8 W

Lluminària - Eficiència: 117 lm/W

Font de llum - Flux lumínic: 800lm

Font de llum - Potència: 4,32 W

Corrent Constant: 140 mA

CRI: >80

Temperatura de color: 3000K

Tolerància Cromàtica: MacAdam 3

Angle d'obertura: 41°

LOR: 70%

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 C

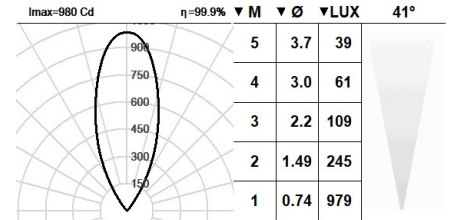
Equipament electrònic

S: On/Off

*Afegir qualsevol dels sufixos **-S** anteriors després de la referència per indicar la seva elecció d'equipament electrònic.

Acabats

8: Acer Inoxidable 316L Grau Marí, **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 15.06.2025]

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