

181VCT.8.01-I737



Uplights lineals encastables al terra amb distribució asimètrica de la llum.

Lluminària lineal de 620mm de llargada, 95mm d'ample i 123mm de profunditat.

Grau de protecció contra la pols i la humitat: IP67 complet.

Índex de resistència a xocs mecànics: IK10.

Perfil robust d'alumini extrudit pintat en negre i amb recobriment C5-M especial per a ambients amb molt alta corrosivitat. Marc d'acer inoxidable 316L grau marí.

Vidre de protecció de 10mm de gruix, clar com a estàndard.

Òptica interior per dirigir la llum.

Placa de circuit imprès de disseny lineal amb alta eficiència energètica.

Driver integrat al cos de la lluminària.

Opcions electròniques per la regulació de la llum: DALI-2.

Gestió passiva de la temperatura.

Instal·lació al terra mitjançant dos punts de fixació.

Entrada del cable per un extrem de la part de darrera de la lluminària. Opcionalment dues entrades de cable, una per cada extrem de la lluminària, per connexions en sèrie.

Pre-cablejat de 0,5 metres de cable 3x1mm².

Lluminària - Flux lluminós: 2033lm

Lluminària - Potència connectada: 17.21 W

Lluminària - Eficiència: 118 lm/W

Font de llum - Flux lumínic: 2574lm

Font de llum - Potència: 16 W

Corrent Constant: 350 mA

CRI: 80

Temperatura de color: 2700K

Tolerància Cromàtica: MacAdam 3

Angle d'obertura: ASY°

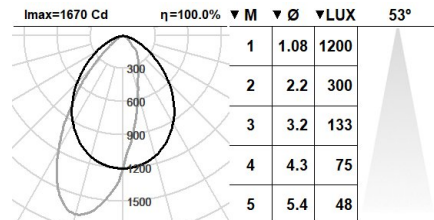
LOR: 79%

Vida útil mitjana: 50000h

Factor de fiabilitat: >60000h L80B10

Grup de seguretat fotobiològica: 1

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



Equipament electrònic

S: On/Off (AC/DC)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

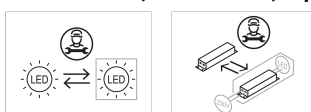
B: Bluetooth-Casambi

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

Acabats

2: RAL9005: Negre Fosc, **4:** RAL7016: Gris Antracita, **7:** RAL9006: Alumini Blanc, **8:** Acer Inoxidable 316L Grau Marí, **1:** RAL9010: Blanc Pur

Actualitzable, substituible, 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 12.05.2024]

5 anys de garantia



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346

BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685

ROVASI S.L.

Ronda de la Font Grossa, 15
Pol. Ind. La Gavarra
08540 Centelles | Barcelona

Contacte

T. +34 93 881 35 12 info@rovashi.com
T. +34 93 881 37 13 www.rovashi.com