



851TRT.1-I738



Projectors lineals amb distribució simètrica de la llum per obtenir una il·luminació general o de treball eficaç.

Luminària lineal de 566mm de llargària i 40mm d'ample.

Perfil d'alumini extrudit pintat en pols disponible en diferents acabats, RAL personalitzat sota comanda.

Difusor òpal de policarbonat extrudit.

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.

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

Gestió passiva de la temperatura.

Instal·lació a la paret mitjançant dos suports de fixació orientables.

Productes combinables:

TIRET 100 encastables.

TIRET 200 encastables sense marc.

TIRET 300 lineals de superfície.

TIRET 400 i TIRET 500 suspesos.

TIRET 600 i TIRET 700 aplics de paret.

Lluminària - Flux lluminós: 1670lm

Lluminària - Potència connectada: 17.21 W

Lluminària - Eficiència: 97 lm/W

Font de llum - Flux lumínic: 2650lm

Font de llum - Potència: 16 W

Corrent Constant: 350 mA

CRI: 80

Temperatura de color: 3000K

Tolerància Cromàtica: MacAdam 3

Angle d'obertura: 91°

LOR: 63%

Vida útil mitjana: 50000h

Factor de fiabilitat: >72000h L80B10

UGR: <19 sota els paràmetres indicats a continuació

Habitació de dimensions $X=4H/8H$

Reflectància 20% | 50% | 70%

Distància entre lluminàries = 0.7m

Grup de seguretat fotobiològica: 1

Cd/Klm: 443

Imax: 1174 Cd

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

Equipament electrònic

S: On/Off (AC/DC)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

*Afegir qualsevol dels sufixos **-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, **1:** RAL9010: Blanc Pur

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 19.05.2024]

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