

833KTA.1-I752



IP40

650°



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

Luminària lineal de 866mm de llargària i 44mm d'ample.

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

Òptiques de PMMA per controlar i 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.

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 al sostre o a la paret mitjançant suports de fixació orientables.

Altres opcions disponibles:

Encastables.

Encastables sense marc.

De superfície.

Suspensions.

Aplics de paret.

Lluminària - Flux lluminós: 1677lm

Lluminària - Potència connectada: 10.66 W

Lluminària - Eficiència: 157 lm/W

Font de llum - Flux lumínic: 1800lm

Font de llum - Potència: 10 W

Corrent Constant: 150 mA

CRI: 80

Temperatura de color: 3000K

Tolerància Cromàtica: MacAdam 3

Angle d'obertura: 43°

LOR: 93%

Vida útil mitjana: 50000h

Factor de fiabilitat: >60000h L80B10

UGR: <19 sota els paràmetres indicats a continuació

Habitació de dimensions $X=4H/8H$

Reflectància 20% | 50% | 70%

Distància entre lluminàries = 0.3m

Grup de seguretat fotobiològica: 1

Cd/Klm: 704

Imax: 1269 Cd

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

Equipament electrònic

S: On/Off (AC/DC)

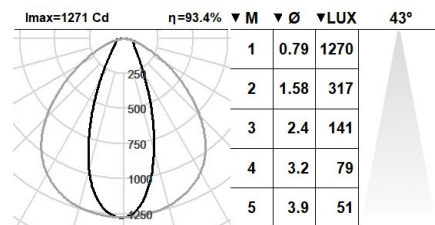
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

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 18.05.2024]

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