



## 830KTA.1-I1441



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

Luminària lineal de 586mm 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 o Bluetooth.

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

Luminària concebuda segons principis d'ecodisseny, amb font de llum i driver substituïbles, per afavorir la seva actualització, facilitar-ne el manteniment i prolongar el seu cicle de vida.

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:** 819lm

**Lluminària - Potència connectada:** 7,9 W

**Lluminària - Eficiència:** 104 lm/W

**Font de llum - Flux lumínic:** 890lm

**Font de llum - Potència:** 5,41 W

**Corrent Constant:** 250 mA

**CRI:** >90 R9 54

**Temperatura de color:** 4000K

**Tolerància Cromàtica:** MacAdam 3

**Angle d'obertura:** 41°

**LOR:** 92%

**Factor de fiabilitat del LED a una Ta nominal = 25°C:** 100.000h L80B10

**UGR:**  $C0^\circ = 20,6$  |  $C90^\circ = 26,1$  sota els paràmetres indicats a continuació

Habitació de dimensions  $X=4H/8H$

Reflectància 20% | 50% | 70%

Distància entre lluminàries = 0.25m

**Grup de seguretat fotobiològica:** 0

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

#### Equipament electrònic

**S:** On/Off

**D:** DALI-2/switchDIM

**B:** Bluetooth-Casambi

\*Afegir qualsevol dels sufixos **-S**, **-D**, **-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 09.01.2026]

#### 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