



## 851TRT.1-I730



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

Lluminària 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.

Gestió passiva de la temperatura.

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

Productes combinables:

TIRET 100 encastrables.

TIRET 200 encastrables sense marc.

TIRET 300 lineals de superfície.

TIRET 400 i TIRET 500 suspesos.

TIRET 600 i TIRET 700 aplics de paret.

**Lluminària - Flux Iluminós:** 1197lm

**Lluminària - Potència connectada:** 12.08 W

**Lluminària - Eficiència:** 99 lm/W

**Font de llum - Flux lumínic:** 1900lm

**Font de llum - Potència:** 11 W

**Corrent Constant:** 250 mA

**CRI:** 80

**Temperatura de color:** 2700K

**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 = 0.6m

**Grup de seguretat fotobiològica:** 1

**Cd/Klm:** 443

**Imax:** 842 Cd

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

#### Equipament electrònic

**S:** On/Off (AC/DC)

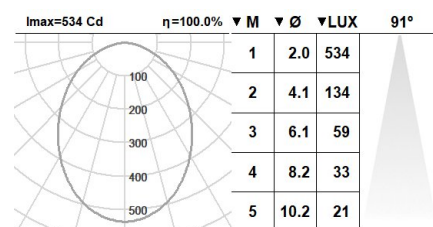
**D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

**B:** Bluetooth-Casambi

\*Afegir qualsevol dels 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 13.05.2024]

#### 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