



## 950KBR.11-I1214



IP20

650°



Downlights lineals amb adaptador per carril trifàsic al sostre amb distribució simètrica de la llum per obtenir una il·luminació de treball, d'ambient o general eficaç.  
 Luminària lineal de 284mm de longitud i 50mm d'ample.  
 Perfil d'alumini extrudit pintat en pols disponible en diferents acabats, RAL personalitzat sota comanda.  
 Òptica modular de 7 cel·les en acabat blanc dissenyades per garantir el confort visual.  
 Tapa cega en trams múltiples de 280mm: accessori referència M5.Y.  
 Placa de circuit imprès de disseny lineal amb alta eficiència energètica.  
 Driver integrat al cos de la lluminària.  
 Opcions electròniques per a 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.  
 Hi ha disponibles carrils trifàsics i accessoris per a crear una instal·lació personalitzada.

**Luminària - Flux lluminós:** 1617lm**Luminària - Potència connectada:** 12,5 W**Luminària - Eficiència:** 129 lm/W**Font de llum - Flux lumínic:** 1650lm**Font de llum - Potència:** 8,8 W**Corrent Constant:** 450 mA**CRI:** 80**Temperatura de color:** 4000K**Tolerància Cromàtica:** MacAdam3**Angle d'obertura:** 78°**LOR:** 98%**Factor de fiabilitat del LED a una Ta nominal = 25°C:** 72.000h L80B10**UGR:** <19 sota els paràmetres indicats a continuació

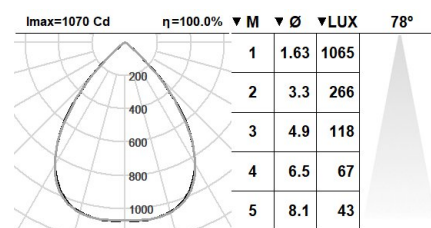
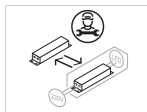
Habitació de dimensions X=4H/8H

Reflectància 20% | 50% | 70%

Distància entre lluminàries = 0.4m

**Grup de seguretat fotobiològica:** 1**El producte conté una font de llum d'eficiència energètica classe B****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****11:** Marc blanc - reflector 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 15.06.2025]

**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