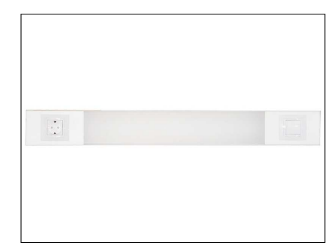




# SIM



34 W 6.000 K Blanco frío 5.320 lm Led 350 mA IP20 UGR <19 60.000 h Apertura: 120 ° -10 a 45 °C IK04 IRC >90 GR 1



#### Ref. 61113460





#### Cabecero SIM 34W 6000K 1200mm Blanco SV0

Serie: SIM

Familia de cabeceros de cama diseñadas para residencias de estudiantes, geriátricos, etc...

Fabricada en aluminio de extrusión con difusor de policarbonato opal.

Su cuidado diseño permite conseguir diferentes modulaciones tanto de tamaño como en combinaciones de accesorios.

Fuente lumínica: Módulo lineal LED de alta luminancia y driver integrado.

Óptica SV0: Difusor Frost White Special LED, garantiza un gran confort visual y una óptima distribución lumínica.

Accesorios: RA (Regulación analógica 1-10V), RDali (Regulación Digital Dali). Sensor de luminosidad, Kit de emergencia 1 hora, Toma schucko, interruptor simple, interruptor doble, etc..

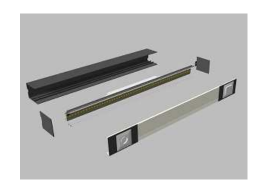
Garantía: 5 años





#### **DATOS FÍSICOS**

Color: Blanco Material: Aluminio Material del difusor: Policarbonato Frost Polar Opal Material del marco: Aluminio Material del reflector: Aluminio Driver/equipo incluido: Si Tipo driver/equipo: LED Vossloh Movimiento: Fijo Temperatura de funcionamiento: -10 ~ 45 °C Grado protección IP: IP20 Grado protección IK: IK04



#### **DATOS DIMENSIONALES**

Tipo de instalación:

Formato:

Largo:

Ancho:

Alto/Fondo:

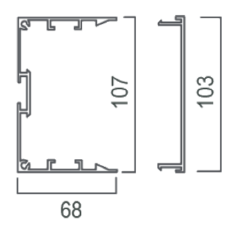
Superficie

Horizontal

1.200 mm

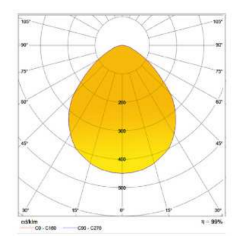
1.07 mm

68 mm



### **DATOS OPERATIVOS**

Temperatura de color: 6000K Índice de reproducción cromática: >90 Agrupamiento MacAdam: Color lámpara/aplicación: Blanco frío Flujo lumínico: 5.320 lm 156,47 lm/W Eficacia luminosa: Distribución óptica: Directa Simetría óptica: Extensiva Ángulo de apertura: 120° Grado de deslumbramiento: UGR <19 Número de LEDs: 72 Mód. lineal LED Tipo LED: Intensidad alimentación LED: 350 mA 2 (incluidas) Número de lámparas: Tipo de lámpara: Módulo LED Lámpara reemplazable: No 60.000 h L90B10 Vida:



Referencia: 61113460





## DATOS ELÉCTRICOS

Tecnología iluminación:

Potencia consumida:

Factor de potencia:

O,97

Tensión:

175 - 265 V

Frecuencia:

50/60 Hz

Clase de aislamiento:

Clase I



## **EFICIENCIA ENERGÉTICA**

Tipo de producto: Producto continente Fuente de luz: 2 x Clase: C, Registro EPREL: 897206

## **CUMPLIMIENTO NORMATIVAS**

Marcado CE:	Si	Apto BREEAM:	Nueva construcción
Conforme RoHS:	Si	Reciclable:	Si
Recogida selectiva:	Si	Respetuoso con el Medio Ambiente:	Si
Seguridad fotobiológica:	GR1	Alta eficiencia energética:	Si
Fácil instalación:	Si	Fabricado en España:	Si

## **OTRAS CARACTERÍSTICAS**

Referencia: 61113460