



# ASEPTIC TOP REGULAR



27 W
4.000 K
Blanco neutro
3.525 lm
Led 350 mA
IP65
UGR <19
50.000 h
Apertura: 120 °
-10 a 45 °C
IK08
IRC >90
GR 1



Ref. 62030940



#### ASEPTIC TOP REGULAR LIGHTBAR 3x9W 4000K 635x335mm

Serie: **ASEPTIC TOP REGULAR** 

Familia de luminarias de empotrar en techos de panel sándwich con fuentes lumínicas especialmente diseñadas para conseguir una mayor uniformidad y no crear sombras.

Registrable por la parte superior, facilitando su mantenimiento sin necesidad de parar las actividades realizadas en la sala.

El cuerpo y el difusor del panel están preparados para soportar agentes químicos tales como: Ácido ortofosfórico, etanol, surfanios, peróxido de hidrógeno, bactilysine, surfalyse, etc...

Diseñada especialmente para iluminar espacios super asépticos hasta Clase A, como salas blancas, laboratorios, zonas de manipulación, etc...

El difusor se monta sobre un marco, puede ser opal o transparente. Se fija mediante cuatro tornillos a la luminaria.

Fuente lumínica: Módulo lineal Lightbar o Panel SMD LED 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, Chapón pisable, etc...

Garantía: 5 años





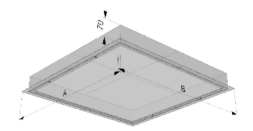
### **DATOS FÍSICOS**

Color: Blanco Material: Chapa Acero Material del difusor: Policarbonato Frost Polar Opal Material del marco: Chapa Acero Material del reflector: Aluminio Driver/equipo incluido: Si Tipo driver/equipo: LED Vossloh Movimiento: Fijo -10 ~ 45 °C Temperatura de funcionamiento: Grado protección IP: **IP65** Grado protección IK: **IK08** 



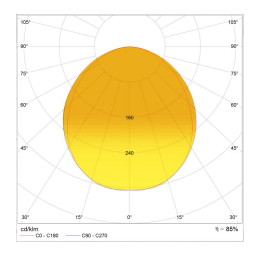
### **DATOS DIMENSIONALES**

Tipo de instalación: Empotrar Formato: Rectangular Largo exterior: 635 mm Ancho exterior: 335 mm Largo de corte: 595 mm Ancho de corte: 295 mm Alto/Fondo: 70 mm



### **DATOS OPERATIVOS**

Temperatura de color: 4000K Índice de reproducción cromática: >90 Agrupamiento MacAdam: 3 Color lámpara/aplicación: Blanco neutro Flujo lumínico: 3.525 lm Eficacia luminosa: 130,56 lm/W Distribución óptica: Directa Simetría óptica: Extensiva Ángulo de apertura: 120° Grado de deslumbramiento: UGR <19 Número de LEDs: LED Line Lightbar Tipo LED: Intensidad alimentación LED: 350 mA Número de lámparas: 3 (incluidas) Tipo de lámpara: Módulo I FD Lámpara reemplazable: No Vida: 50.000 h L80/B10



Referencia: 62030940





## DATOS ELÉCTRICOS

Tecnología iluminación:LedPotencia consumida:27 WFactor de potencia:0,97Tensión:176 - 265 VFrecuencia:50/60 HzClase de aislamiento:Clase I



## **EFICIENCIA ENERGÉTICA**

Tipo de producto: Producto continente Fuente de luz: 3 x Clase: E, Registro EPREL: 908125

## **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: 62030940