

# HEAD



52 W  
4.000 K  
Blanco neutro  
7.840 lm  
Led 350 mA  
IP40  
UGR <19  
60.000 h  
Apertura: 120 °  
0 a 45 °C  
IK04  
IRC >90  
GR 1



**Ref. 61522640**



## Cabecero HEAD 2x26W 4000K 1200mm Blanco

Serie: HEAD

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

Fabricada en aluminio de extrusión con difusor de policarbonato Frost Polar Special LED opal.

Los diferentes encendidos del cabecero permiten crear dos ambientes diferentes de iluminación.

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.

Garantía: 5 años

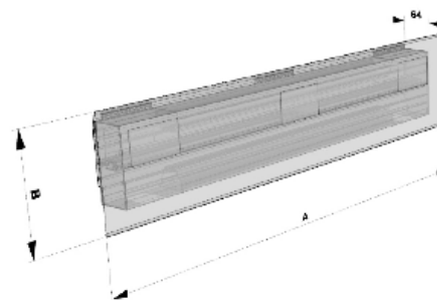
## DATOS FÍSICOS

|                                |                    |
|--------------------------------|--------------------|
| Color:                         | Blanco             |
| Material:                      | Aluminio           |
| Material del difusor:          | Polycarbonato Opal |
| Material del marco:            | Aluminio           |
| Material del reflector:        | Aluminio           |
| Driver/equipo incluido:        | Si                 |
| Tipo driver/equipo:            | LED Vossloh        |
| Movimiento:                    | Fijo               |
| Temperatura de funcionamiento: | 0 ~ 45 °C          |
| Grado protección IP:           | IP40               |
| Grado protección IK:           | IK04               |



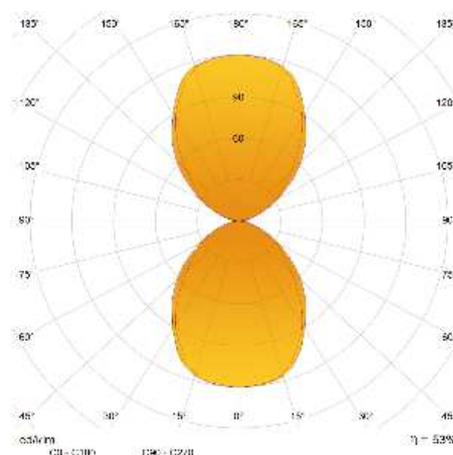
## DATOS DIMENSIONALES

|                      |            |
|----------------------|------------|
| Tipo de instalación: | Superficie |
| Formato:             | Horizontal |
| Largo:               | 1.200 mm   |
| Ancho:               | 64 mm      |
| Alto/Fondo:          | 200 mm     |



## DATOS OPERATIVOS

|                                   |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| Temperatura de color:             | 4000K             |
| Índice de reproducción cromática: | >90               |
| Agrupamiento MacAdam:             | 3                 |
| Color lámpara/aplicación:         | Blanco neutro     |
| Flujo lumínico:                   | 7.840 lm          |
| Eficacia luminosa:                | 150,77 lm/W       |
| Distribución óptica:              | Directa-Indirecta |
| Simetría óptica:                  | Extensiva         |
| Ángulo de apertura:               | 120 °             |
| Grado de deslumbramiento:         | UGR <19           |
| Número de LEDs:                   | 72                |
| Tipo LED:                         | Mód. lineal LED   |
| Intensidad alimentación LED:      | 350 mA            |
| Número de lámparas:               | 2 (incluidas)     |
| Tipo de lámpara:                  | Módulo LED        |
| Lámpara reemplazable:             | No                |
| Vida:                             | 60.000 h L90B10   |



Referencia: 61522640

## DATOS ELÉCTRICOS

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Tecnología iluminación: | Led         |
| Potencia consumida:     | 52 W        |
| Factor de potencia:     | 0,97        |
| Tensión:                | 176 - 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: 894260 |
| Fuente de luz:    | 2 x Clase: C, Registro EPREL: 897203 |                |                                      |

## 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: 61522640