

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

LED Bulkhead 11W 4000K White

LED BULKHEAD | Luminarias para pared y techo



Áreas de aplicación

- Exterior
- Sótanos, garajes, almacenes

Beneficios del producto

- Instalación fácil y rápida
- Energéticamente eficiente gracias a la tecnología LED

Características del producto

- Funcionales Luminarias LED para exteriores
- Tipo de protección: IP54



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

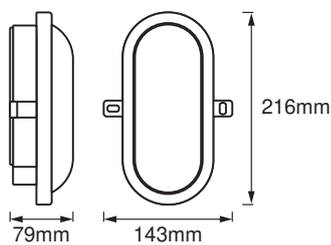
| | |
|------------------------|---------------|
| Potencia nominal | 11,00 W |
| Tensión nominal | 220...240 V |
| Frecuencia de red | 50...60 Hz |
| Corriente nominal | 105,000 mA |
| Factor de potencia | > 0,5 |
| Clase de protección | II |
| Modo de funcionamiento | Mains voltage |

Datos fotométricos

| | |
|---|---------------|
| Flujo luminoso | 840 lm |
| Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas | 1200 lm |
| Eficacia luminosa | 76 lm/W |
| Temperatura de color | 4000 K |
| Tono de luz (denominación) | Blanco neutro |
| Índice de reproducción cromática Ra | ≥80 |
| Ángulo de radiación | 120 ° |

DIMENSIONES Y PESO

| | |
|-------------------|-----------|
| Largo | 216,00 mm |
| Ancho | 143,00 mm |
| Alto | 79,00 mm |
| Peso del producto | 245,00 g |



LED BULKHEAD 12W

MATERIAL Y COLORES

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Color del producto | Blanco |
| Color de carcasa | Blanco |
| Material del cuerpo | Polycarbonate (PC) |
| Material cobertura | Acrylonitrile butadiene styrene (ABS) |
| Contenido mercurio | 0.0 mg |

APLICACIÓN Y MONTAJE

| | |
|---|-----------------------|
| Margen de temperatura ambiente | -20...+40 °C |
| Tipo de conexión | Tornillo del terminal |
| Tipo de protección | IP54 |
| Clase protección IK (resistencia g [PIM]) | IK06 |
| Regulable | No |
| Tipo de montaje | Surface |
| Ubicación de montaje | Pared |
| Entorno de aplicación | Exterior |
| Módulo LED sustituible | no reemplazable |
| Con fuente de luz | Sí |

Vida media

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Duración L70/B50 @ 25 °C | 30000 h ¹⁾ |
| Número de ciclos de encendidos | 25000 |

¹⁾ t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Normas | CE / EAC / UKCA |
| Temperatura de superficie limitada | No |

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

| | |
|-------------------------|-------|
| Número de puntos de luz | empty |
|-------------------------|-------|

Equipamiento / Accesorios

– Accesorios de montaje y conexión completos incluidos

DESCARGAS

| Documentos y certificados | Document name |
|--|----------------------|
|  User instruction | LED BULKHEAD |
|  Packaging insert | Legal insert |
|  Declarations Of Conformity CE | LED BULKHEAD 11W 840 |
|  Declarations Of Conformity UKCA | Fixed LUM |

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075271661 | Caja unitaria 1 | 86 mm x 150 mm x 225 mm | 282.00 g | 2.90 dm ³ |
| 4058075271678 | Embalaje de envío 6 | 315 mm x 273 mm x 245 mm | 1982.00 g | 21.07 dm ³ |

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.