





Aplique BH007

Luz segura y eficiente
en tamaño compacto.



Especificaciones

70    
CRI 220-240V 50/60HZ 20,000 h No dimerizable

Nombre comercial	PILA BH007 20W/840-54	PILA BH007 20W/865-54
12NC	911401863280	911401863380
Potencia (W)	20	20
Flujo luminoso (lm)	1.600	1.600
Eficiencia (lm/W)	80	80
Temperatura de color (K)	4.000	6.500
IP	IP54	IP54
IK	IK06	IK06
Clase de seguridad	Clase II	Clase II
Factor de potencia	> 0,50	> 0,50
Conexión	Cable	Cable

Tornillos y tarugos incluidos.

Beneficios:

- ▶ Eficiencia
- ▶ Gran ahorro de energía
- ▶ Fácil y rápido de instalar
- ▶ Amplio rango de aplicaciones
- ▶ Larga vida útil
- ▶ 2 años de garantía

Aplicaciones:

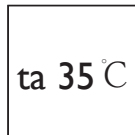
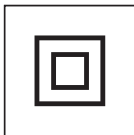
- ▶ Oficinas y hoteles
- ▶ Escuelas y edificios
- ▶ Espacios interiores húmedos y con presencia de polvo
- ▶ Espacios semicubiertos o de circulación



PILA Wallmount (220-240V 50/60Hz) -Instrucciones de montaje

Modelo	Potencia	Voltaje	Frecuencia	Temperatura de color	
PILA BH007 12W/830-54	12W	220-240V	50/60Hz	3000K	0.18
PILA BH007 12W/840-54				4000K	
PILA BH007 12W/865-54				6500K	
PILA BH007 12W/830-65				3000K	
PILA BH007 12W/840-65				4000K	
PILA BH007 12W/865-65				6500K	
PILA BH007 20W/830-54	20W	220-240V	50/60Hz	3000K	0.25
PILA BH007 20W/840-54				4000K	
PILA BH007 20W/865-54				6500K	
PILA BH007 20W/830-65				3000K	
PILA BH007 20W/840-65				4000K	
PILA BH007 20W/865-65				6500K	

1. Mire las instrucciones antes de iniciar la instalación del producto
2. La temperatura ambiente de operación recomendada es -30°C hasta 35°C
3. La luminaria debe ser instalada por un electricista calificado y cableada de acuerdo a regulaciones electricas de la EEI o los requisitos nacionales.
4. Antes de instalar el producto, asegúrese de que la red eléctrica esté apagada (riesgo de descarga eléctrica).
5. Producto para uso en interiores y semi-cubiertos
6. La fuente de luz de esta luminaria no es reemplazable; cuando la luminaria alcance el final de su vida útil se deberá reemplazar toda la luminaria.
7. La luminaria no debe ser utilizada o almacenada en ambientes agresivos con presencia de azufre, cloro, etc.



Argentina:

Signify Argentina S.A.
Dr Nicolas Repetto 3656 - 4º piso, Olivos,
Vicente López, Buenos Aires, Argentina,
B1636CTL
www.signify.com/es-ar
+54 0800-333-0324

Chile:

Signify Chilena S.A.
Av Andres Bello 2115 4TO Piso, Providencia,
Santiago, Chile,
www.signify.com/es-cl
+54 0800-333-0324

Perú:

Signify Perú S.A.
Av. Larco 1301 - Piso 4, Miraflores, Lima 18,
RUC 20600422481
www.signify.com/es-pe
+51 (1) 708-6874