

LAMPARA DE PARED BIDIRECCIONAL CILINDRICA LEEK BLANCA

Esta luminaria se instala adosada a la pared, conectada directo a la corriente a 220V. Brinda iluminación bidireccional, la luz que emita esta lámpara dependerá de la potencia de la lámpara que le instalemos.



Ubicación
Pared



Tipo
**Comercial,
Profesional,
Residencial**



Montaje
Adosado



Uso
Interior



Estilo
Clásico



Garantía
1 Año



Código
ABCIL80

FICHA TÉCNICA



Temperatura



Número y Tipo de LEDs



Vida estimada (H)



Potencia Nominal (W)



Rango de Temperatura (°C)



Frecuencia de Trabajo(Hz)



Eficacia Luminosa (Lm/W)



Tiempo de Arranque(s)



Color

Blanco



Angulo de Apertura (°)



Factor de Potencia(PF)



Kelvin



Medidas (Cm)

Diametro 8 cm, Alto 10 cm, Ancho
10 cm



Equivalencia



Protección IK



Material

Aluminio



Dimable



Consumo de energía (kWh/1000h)



Tensión Nominal

220



Clase Energética



Luminosidad (Lm)



Certificados

CE



Ciclos de Encendidos



Casquillo

G9



Driver regulable



CRI



Proteccion IP

20



Difusor

No tiene



Clase aislamiento eléctrico

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=ABCIL80B>



WWW . SERLUX . COM . UY