

Lámpara de LED. Bulb Luz de día. Daylight Tipo. Type PAR-20

46182
LED-207E
05-2023

Garantía. Duración: 3 años. Cobertura: piezas, componentes y mano de obra contra defectos de fabricación o funcionamiento, excepto si se usó en condiciones distintas a las normales; cuando no fue operado conforme instructivo; fue alterado o reparado por personal no autorizado por Truper®. Para hacer efectiva la garantía presente el producto, póliza sellada o factura o recibo o comprobante, en el establecimiento donde lo compró o en Corregidora 35, Centro, Cuauhtémoc, CDMX, 06060, donde también podrá adquirir partes componentes, consumibles y accesorios. Incluye los gastos de transportación del producto que deriven de su cumplimiento de su red de servicio.

Tel. 800-018-7873.

Made in/Hecho

en China.

Importador

Truper, S.A. de

C.V. Parque

Industrial 1,

Parque Industrial

Jilotepec,

Jilotepec, Edo. de

Méx. C.P. 54257,

Tel. 761 782 9100.

www.truper.com

Sello del establecimiento
comercial.
Fecha de entrega:

Lámpara de LED de 6 W (550 lm)
equivale a un consumo de 45 W en
una lámpara incandescente.



7 506240 639114

ATENCIÓN No utilice la
lámpara LED
con reguladores de intensidad
luminosa (dimmers), luces de
salida de emergencia,
medidores de tiempo o con
fotoceldas.



LEA LAS INSTRUCCIONES ANTES DE INSTALAR:

1. Verifique que el área esté libre de humedad, para evitar una descarga eléctrica.
2. Desconecte la corriente eléctrica que alimenta el socket de la lámpara LED.
3. Quite la lámpara existente tomándola de la base.
4. Conecte o inserte la lámpara LED tomándola de la base.
5. Encienda el interruptor.



Amigable con
el ambiente

Especificaciones

Tensión: 100 V~ - 240 V~

Frecuencia: 60 Hz

Corriente: 110 mA - 55 mA

Potencia: 6 W Equivalencia: 45 W

Flujo luminoso: 550 lm

Luz de día: 6 500 K Vida: 25 000 h

Tipo: LED x 6 Direccional

*Vida útil basado en 3 h de uso diario.

Consumo de energía: 144 Wh/día

Por unidad de tiempo en

condiciones normales de

operación del aparato.

En unidad de tiempo del

aparato.

Con base en 24 horas de

uso continuo.

