



Aplique y plafón TC-TSE 21W - Luminaria de techo / pared 1x100W NIKKO+ 27 #002032

Performance in Light

NIKKO+ 27 #002032

002032

8018367020328 EAN/GTIN



87,73 EUR IVA incluido**

más **Gastos de envío**

 **15-17 Días*** (ESP)

Apto para el montaje mural sí, Apto para suspensión pendular no, Apto para el montaje en el techo no, Apto para el montaje empotrado no, Apto para el montaje adosado no, Apto para configuración de banda de luz no, Apto para cantidad de lámparas 1, Portalámparas E27, Material de la carcasa Aluminio, Protección de la superficie Carcasa pintado, Color de la carcasa antracita, Material de la cubierta Vidrio opal, Diseño de la rejilla sin, Tipo de tensión CA, Dispositivo de arranque no se requiere, Con dispositivo de arranque no, Dispositivo de arranque intercambiable no, Regulación 0-10 V no, Regulación 1-10 V no, Atenuación DALI-2 no, Regulación DALI no, Regulación DMX no, Regulación DSI no, Potenciómetro de atenuación (integrado en el dispositivo) no, Regulación GPRS no, Interruptor de línea de atenuación no, Regulación específica del fabricante no, Regulación Modulación de la tensión de red no, Sección de fase de regulación no, Regulación Control de fase no, Regulación programable no, Regulación RF no, Atenuación de la reducción de onda sinusoidal no, Atenuación Tacto y atenuación no, Atenuando Zigbee no, Regulación con pulsador no, Regulación en función de los auxiliares eléctricos no, Sin función de regulación sí, Distribución de la luz simétrico, Ángulo de radiación radiaciones libres/difusas, Salida de luz directo, Grado de protección (IP) IP65, Resistencia a los impactos IK06, Clase de protección I, Apto para luz de emergencia no, Iluminación de emergencia integrada no, Con detector de movimiento no, Con sensor de luz no, Con rendijas de aireación no, Ensayo de hilo incandescente según IEC 60695-2-11 sin, Apto para potencia de lámpara 100 W, Max. Rendimiento del sistema 100 W, Color de luz blanco, Regulación de flujo luminoso constante no, Anchura 275 mm, Altura/profundidad 182 mm, Longitud 142 mm, Temperatura de color ajustable no, Flujo lumínico ajustable no, Ángulo de radiación ajustable no, Manejo por Bluetooth no, Compatible con Apple HomeKit no, Compatible con Google Assistant no, Compatible con Amazon Alexa no, Compatibilidad IFTTT disponible no, Lámparas otros, Con lámpara no

SUS VENTAJAS



COMERCIO MUNDIAL

Video corporativo eibmarkt®



99 % SATISFACCIÓN DE LOS CLIENTES

>500 000 clientes en todo el mundo



DHL TRACK & TRACE

Seguimiento del envío



TRAMITACIÓN DE RECLAMACIONES

Cortesía y seguridad al 100 %



25 AÑOS DE EXPERIENCIA

En la venta por correo mundial



LIVE CHAT PEDIDOS

Con historial



PLAZO CORTO

Artículos en almacén



REINTEGRO

En 14 días



POLÍTICA DE PRIVACIDAD

Garantía

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Alemania

eibabo® y **eibmarkt®** son marcas registradas de EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® es una empresa de eibmarkt.com GmbH. eibmarkt.com GmbH es una filial al 100 % de EIBMARKT® GmbH Holding.

* Nota sobre el plazo de entrega: Día = de lunes a viernes, sin contar días festivos en Baviera o Sajonia. Las entregas también se realizan el sábado (DHL).

** Las formas de pago pueden variar en función del país. Todos los precios más gastos de envío y sin aranceles u otros costes adicionales (IVA a las importaciones) para entregas a países de fuera de la UE.

*** Ahorro en comparación con el PVP = precio de venta al público recomendado por el fabricante. El PVP es el precio recomendado a los minoristas por el fabricante, importador o mayorista como precio de reventa al cliente. El PVP también se denomina precio de catálogo y se define como el precio más alto que un comprador pagaría por un determinado producto antes de cualquier descuento (Fuente de los precios brutos de lista: Alemania).

eibabo® la tienda técnica para el hogar inteligente
eibabo® pedido económico de material eléctrico en Internet
eibabo® compra económica online de material eléctrico

