

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO SP DRIVER DALI 8W

SP DRIVER | Driver DALI profesional para LEDVANCE 8W SPOT



Áreas de aplicación

- Instalaciones DALI

Beneficios del producto

- Driver DALI con configuración individual de luminaria ya instalado
- Posibilidad de servicios extendidos como monitorización de energía y mantenimiento remoto con las versiones DALI
- Sustitución sencilla del driver externo gracias al enchufe con cierre de bayoneta

Características del producto

- Driver preparado para loT con tecnología DALI-2
- Pulsar función DIM para regular y cambiar directamente en un pulsador
- Adecuado para instalaciones de baterías centrales de emergencia según EN 60598-2-22
- Conector de giro y cierre para facilitar la instalación



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

| Potencia nominal | 8,00 W |
|--|----------|
| Tensión nominal | 220240 V |
| Frecuencia de red | 50/60 Hz |
| Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16 | 130 |
| Factor de potencia | 0,9 |
| Clase de protección | П |

DIMENSIONES Y PESO

| Largo | 120,00 mm |
|-------------------|-----------|
| Ancho | 53,00 mm |
| Alto | 30,00 mm |
| Peso del producto | 100,00 g |



MATERIAL Y COLORES

| Color del producto | Gris |
|---------------------|--------------------|
| Material del cuerpo | Policarbonato (PC) |
| Contenido mercurio | 0.0 mg |

APLICACIÓN Y MONTAJE

| Margen de temperatura ambiente | -20+40 °C |
|--------------------------------|-----------|
| Temperatura de almacenamiento | -42+80 °C |
| Tipo de protección | IP20 |
| Regulable | Sí |
| Type of dimming [GMS] | DALI2 |
| Fuente de luz reemplazable | No |

EQUIPO DE CONTROL

| Flujo de corriente | 180 mA |
|--|--------|
| ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA | |
| Potencia en modo de funcionamiento de emergencia | 3,0 W |
| Flujo luminoso en modo de funcionamiento de emergencia | 120 lm |
| CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES | |

CERTIFICADOS Y ESTANDARES

| Normas | CE / UKCA / EAC |
|--------|-----------------|
| | |

Equipamiento / Accesorios

- Solo puede ser usado con LEDVANCE SPOTs 8 W (CC 180mA)

Advertencia de Seguridad

- ¡No cubrir con ningún material de aislamiento térmico!

DESCARGAS

| | Documentos y certificados | Nombre del documento | |
|-----|---|------------------------------------|--|
| PDF | Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad | UI SP FIX P and SP FIX ADJ | |
| PDF | Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad | UI SP DK FIX P | |
| PDF | Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad | UI SP FP FIX P | |
| PDF | Información legal | Informationstext 18 Abs 4 ElektroG | |
| PDF | EU Data Act | DALI LED Driver and Luminaires | |
| | | | |
| | Declaración de conformidad | Nombre del documento | |
| | Documentos para oferta | SP DRIVER DALI 8W-ES | |
| | | | |

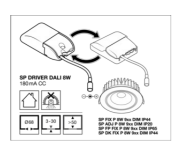
DATOS LOGÍSTICOS

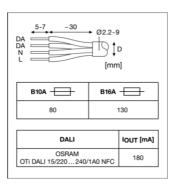
| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen | |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|---------|--|
| • | ' ' ' | ` 3 | | | |

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|----------------------|
| 4099854089558 | Caja unitaria 1 | 35 mm x 220 mm x 62 mm | 205.00 g | 0.48 dm ³ |
| 4099854089565 | Embalaje de envío 4 | 227 mm x 155 mm x 74 mm | 1025.00 g | 2.60 dm ³ |

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima 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 envio.

INFORMACIÓN ADICIONAL DEL CATÁLOGO





DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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