

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

LDV-EM-8W-CD55V

SISTEMAS DE EMERGENCIA / SISTEMAS DE EMERGÊNCIA | Tiras LED, módulos y electrónica



Áreas de aplicación

- Aparcamientos
- Iluminación de emergencia para rutas escape
- Iluminación antipánico
- Talleres, cadenas de montaje
- Garajes
- Ideal para instalaciones industriales y almacenes logísticos

Beneficios del producto

- Poco consumo de energía
- Fácil test de las luminarias de emergencia gracias a la función de test automático integrada
- Visualización conveniente de los resultados del test automático con un control LED incluido
- Integración perfecta de luminarias con función de iluminación de emergencia en iluminación general
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento

Características del producto

- Tipo de protección: IP20

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	8,00 W
Tensión nominal	100...277 V
Tensión de salida	15...55 V
Corriente de salida	130...540 mA
Frecuencia de red	50...60 Hz

DIMENSIONES Y PESO

Largo	149,00 mm
Ancho	43,00 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	43.00 mm
Alto	25,00 mm
Altura (luminarias incluidas)	25.00 mm
Peso del producto	400,00 g

TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Temp. máx de la carcasa en caso de fallo	110 °C
--	--------

PRESTACIONES

Regulable	No
-----------	----

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Clase de protección	II
Tipo de protección	IP20

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075259119	Caja unitaria 1	190 mm x 90 mm x 64 mm	438.00 g	1.09 dm³
4058075259126	Embalaje de envío 24	402 mm x 292 mm x 300 mm	11205.00 g	35.22 dm³

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 envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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