

Fuentes de Alimentación LTE1224

Descripción

FUENTE DE ALIMENTACIÓN COMPACTA PARA TIRA LED 12V 40W IP20



Datos técnicos

Referencia	LTE1224
EAN	8435747500445
Modelo	Fuentes de alimentación IP20
Color	Negro
Peso neto	80 g
Dimensiones	90 x 40 x 66 mm
Peso bruto	83 g
Packing	11 x 18 x 40 cm

Características eléctricas

Consumo de energía	Max. 24W kWh/1000h
Potencia nominal	Max. 24W W
Potencia en espera	W
Potencia en espera de red	W
Valtaia naminal	Input: 100-240 Vac
Voltaje nominal	Output: DC 12V
Corriente nominal	Input: 0,3A máx
Cornelite Hollinal	Output: 2A máx
Porcentaje de eficiencia	(%)
Temp. funcionamiento	-20 °C +50 °C
Frecuencia funcionam.	Input 50/60 Hz
Clase de aislamiento	

Información adicional

Grado de estanqueidad	IP20
Resistencia impacto	IK04
Instalación	
Conexión / Casquillo	TJC8H/B
Corte / dist. entre centros	
Material de la estructura	ABS

Información adicional sobre el embalaje

Peso caja	0,43 kg
Dimensiones caja	
Unidades por caja	5



Normativa*

Los productos antes mencionados cumplen con los requisitos esenciales de la Directiva LVD 2014/35/EU, Directiva EMC 2014/30/EU.

2014/35/EU (LVD) - 2014/30/EU (EMC) - 2015/863/EU (RHOS2)

EN 55015:2013/A1:2015 - EN 61347-2-13:2014/A1:2017 - EN 62384:2006/A1:2009 - EN 61347-1:2015

Observaciones

Desconectar la corriente antes de la instalación.

Se necesitan nociones básicas de electricidad para instalar este producto.

Los productos electrónicos no son juguetes. Manténgalos alejados de los niños.



No perforar ningún elemento de la luminaria.

Si alguna parte de la luminaria se encuentra rota sustitúyala inmediatamente por una nueva

La fuente de luz de esta luminaria debe reemplazarse únicamente por el fabricante o su servicio técnico homologado.

*Sustitución de tubos fluorescentes sin balastro y lampara G24D por tubos led.

*Condiciones de ensayo: 24ºC y 50% de humidad relativa













