

Fuente de alimentación de corriente constante DALI IP20 10W - Vin = 220-240 Vac 50/60 Hz - I out = 550 mA

Última actualización de la información: Mayo 2024



Código accesorio

PC42: Fuente de alimentación de corriente constante DALI IP20 10W - Vin = 220-240 Vac 50/60 Hz - I out = 550 mA

Descripción

Alimentador electrónico regulable DALI con corriente continua I=550 mA 10 W. Entrada Vin = 220 - 240 Vca 50 - 60 Hz. Salida SELV. El producto está protegido contra cortocircuitos, sobrecorrientes y sobretensiones.

Instalación

Compatible para el orificio de introducción de empotrables Laser Ø38 mm - comprobar la altura del hueco (consultar la hoja de instrucciones de la luminaria Laser). Con ranuras para fijación con tornillos.

Colores	Peso (Kg)	Dimensiones (mm) (*)
Indefinido (00)	0.05	166x30x22
* Las dimensiones pueden cambiar en función de las exigencias de fabricación garantizando las prestaciones y los modos de instalación.		

Equipo

Bornes de entrada y salida contrapuestos (sección de los cables de hasta 1.5 mm²). Aprietacable en primario + DALI y secundario.

Notas

SELV, EL

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Frecuencia:	0/50/60	Número máximo de alimentadores por luminaria B10A: 81 Fuentes de alimentación LED conectables por interruptor: B16A: 130 Fuentes de alimentación C10A: 135 Fuentes de alimentación C16A: 221 Fuentes de alimentación
Corriente Iout [mA]:	550	
Corriente de entrada:	5 A / - μs	
% mínimo de dimerización:		1
Protección al sobrevoltaje:		2kV Modo común y 1kV Modo diferencial