

Fuente de alimentación de corriente constante DALI IP20 10W - Vin = 220-240 Vac 50/60 Hz - I out = 400 mA - Dimensiones: 166x30x22 mm

Design iGuzzini

iGuzzini

Última actualización de la información: Febrero 2023



Código accesorio

PC73: Fuente de alimentación de corriente constante DALI IP20 10W - Vin = 220-240 Vac 50/60 Hz - I out = 400 mA - Dimensiones: 166x30x22 mm

Descripción

Alimentador electrónico regulable DALI con corriente continua I=400 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

Indefinido (00)

Dimensiones (mm) (*)

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
Corriente Iout [mA]:	400	LED conectables por interruptor:	B16A: 130 Fuentes de alimentación
Corriente de entrada:	5 A / - μs		C10A: 135 Fuentes de alimentación
			C16A: 221 Fuentes de alimentación
		% mínimo de dimerización:	1
		Protección al sobrevoltaje:	2kV Modo común y 1kV Modo diferencial