

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

Design iGuzzini

iGuzzini

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

Indefinido (00)

Peso (Kg)

0.05

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

Corriente Iout [mA]: 550

Corriente de entrada: 5 A / - μs

Número máximo de alimentadores por luminaria B10A: 81 Fuentes de alimentación
LED conectables por B16A: 130 Fuentes de alimentación
interruptor: C10A: 135 Fuentes de alimentación
C16A: 221 Fuentes de alimentación

% mínimo de dimerización: 1

Protección al sobrevoltaje: 2kV Modo común y 1kV Modo diferencial