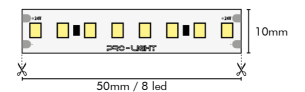
Scheda informativa del prodotto







OMEGA

Striscia led flessibile 2835 160 chip LED per metro (800LED/5m) Potenza 9,6W per metro (48W/5m) Alimentazione 24 volt Striscia LED tagliabile ogni 8 led (5cm). Classe di protezione IP20 Lunghezza 5m Larghezza 10mm Adesivo professionale 3M

PRS - UGHT Marchio

Produttore DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)

Identificativo del modello J3848WW Famiglia prodotto **J3848**

LED Tipo di sorgente luminosa

Tecnologia d'illuminazione LED Direzionale DLS

Tensione di rete **NMLS** Connessa No

Colore variabile No Involucro Nessuno

Sorgente luminosa ad alta luminanza

Schermo No Regolabile Sì

Parametri generali del prodotto

Consumo di energia in modo Classe di efficienza D acceso (kWh/1000h) energetica

in Cono ampio Temperatura di colore 6000 codice CCT WW Flusso luminoso utile (lm) 3000K

Potenza in modo acceso (W) 48 Potenza in stand-by (W) 0,00

Potenza CLS Indice di resa cromatica 90

Misura alt./ prof. mm. 2

Misura lunghezza mm. 5000

Misura foro inc. mm.

Misura larghezza mm.

Coordinate X, Y 0.4346 0,3950

Potenza equivalente

Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico

Scheda informativa del prodotto



Parametri per sorgenti luminose direzionali

Picco cd 120 Angolo proiezione 394

Parametri per sorgenti luminose LED

Indice di resa cromatica R9 Fattore di sopravvivenza 17 0.95

Fattore di mantenimento 50000h 0,70 Durata di vita del flusso luminoso

Parametri per sorgenti luminose LED a tensione di rete

Coerenza dei colori 3 Fattore di sfasamento

MacAdam

Metrica dello sfarfallio Metrica dell'effetto

stroboscopico (SVM)

Parametri del prodotto

Descrizione Strip 9,6W/m 160 2835 CRI>90 10mm IP20 Tipologia Installazione in profilo dissipante

Categoria Strip LED Luogo installazione Interno

Applicazioni Anni Garanzia

Tipo LED Potenza ingresso iniz. SMD 2835 48W

Diffusa Tipo proiezione Sorgente Sost. No

Parametri meccanici

Materiale corpo supporto rame Orientabile

Materiale riflettore Grado protezione IP20

Materiale fissaggio adesivo Codice prot. impatti IK02

Finiture PCB bianco

Parametri elettrici

Alimentazione 24VDC Cavo 2x035, 20 cm.

Driver escluso Regolaz. flusso no

Conness. alim.

Condizioni di applicazione

Temperatura da -10 a +35°C Prestazioni Tg 25°C

Imballo

Ultra luminosa: fino a 150 lm/W **EAN** Note 8056772923377

Quantità confezione

0.02 Dimensioni conf. m. 0,16 x0,15 x

Peso lordo Kg 0,110