



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

Marchio	PRO - LIGHT		
Produttore	DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)		
Identificativo del modello	J3848WW	Famiglia prodotto	J3848
Tipo di sorgente luminosa	LED		

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	Si

Parametri generali del prodotto

Consumo di energia in modo acceso (kWh/1000h)	48	Classe di efficienza energetica	D
Flusso luminoso utile (lm)	6000 in Cono ampio	Temperatura di colore	3000K codice CCT WW
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 larghezza mm.	8		
Misura lunghezza mm.	5000		
Misura foro inc. mm.			
Coordinate X, Y	0,4346	0,3950	
Potenza equivalente	-		

Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico

Parametri per sorgenti luminose direzionali

Picco cd 394 Angolo proiezione 120

Parametri per sorgenti luminose LED

Indice di resa cromatica R9 17 Fattore di sopravvivenza 0,95
 Fattore di mantenimento del flusso luminoso 0,70 Durata di vita 50000h

Parametri per sorgenti luminose LED a tensione di rete

Fattore di sfasamento Coerenza dei colori MacAdam 3
 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
 Anni Garanzia Applicazioni
 Tipo LED SMD 2835 Potenza ingresso iniz. 48W
 Tipo proiezione Diffusa 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

EAN 8056772923377 Note Ultra luminosa: fino a 150 lm/W
 Quantità confezione 1
 Dimensioni conf. m. 0,15 x 0,16 x 0,02
 Peso lordo Kg 0,110