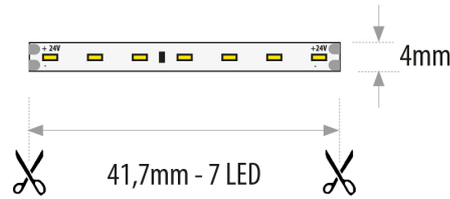


Scheda informativa del prodotto

PRO - LIGHT



Striscia led flessibile 2110
 168 chip LED per metro (840LED/5m)
 Potenza 10W per metro (50W/5m)
 Alimentazione 24 volt
 Striscia LED tagliabile ogni 7 led (ogni 4,17cm).
 Classe di protezione IP20
 Colore PCB: Bianco
 Lunghezza 5m
 Larghezza 4 mm
 Adesivo professionale 3M-LSE

Marchio **PRO - LIGHT**
 Produttore DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)
 Identificativo del modello **J6387HW** Famiglia prodotto **J6387**
 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)	50	Classe di efficienza energetica	F
Flusso luminoso utile (lm)	4250 in Cono ampio	Temperatura di colore	2700K codice CCT HW
Potenza in modo acceso (W)	50	Potenza in stand-by (W)	0,00
Potenza CLS		Indice di resa cromatica	90
Misura alt./ prof. mm.	2		
Misura larghezza mm.	4		
Misura lunghezza mm.	5000		
Misura foro inc. mm.			
Coordinate X, Y			
Potenza equivalente	-		

Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico

DG Tecnologie non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con DG Tecnologie.
 Pro-Light è un marchio registrato di DG Tecnologie s.r.l. Via Salvo D'Acquisto, 42/F - 56025 Pontedera Pisa
 Prodotto fabbricato in Cina, importato da DG Tecnologie s.r.l.

Aggiornato al 13 giu 2022 10:22

