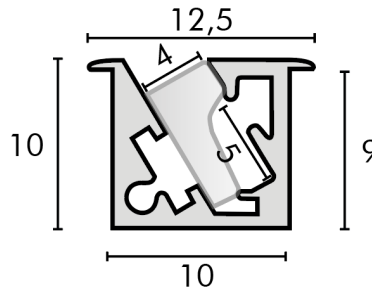


## Scheda informativa del prodotto

# PRO - LIGHT



Profilo alluminio lineare da incasso per dissipare le strisce LED  
Lunghezza cm. 200

### Materiali

Profilo in alluminio anodizzato  
Cover in Policarbonato satinato compresa  
Tappi in plastica  
Clip in acciaio

Alloggia 1 striscia con larghezza massima mm. 10

Marchio	PRO - LIGHT		
Produttore	DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)		
Identificativo del modello	W11210-300S	Famiglia prodotto	<b>W11210-300S</b>
Tipo di sorgente luminosa	LED		

Tecnologia d'illuminazione	LED	Direzionale
Tensione di rete		Connessa
Colore variabile		Involucro
Sorgente luminosa ad alta luminanza		
Schermo		Regolabile

### Parametri generali del prodotto

Consumo di energia in modo acceso (kWh/1000h)		Classe di efficienza energetica	
Flusso luminoso utile (lm)	in	Temperatura di colore	codice CCT
Potenza in modo acceso (W)		Potenza in stand-by (W)	
Potenza CLS		Indice di resa cromatica	
Misura alt./ prof. mm.	10		
Misura larghezza mm.	12,5		
Misura lunghezza mm.	3000		
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 27 nov 2023 9:10



