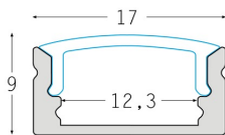


Scheda informativa del prodotto

PRO - LIGHT



Profilo alluminio lineare a vista di colore nero per dissipare le strisce LED
Lunghezza cm. 200

Materiali

Profilo in alluminio anodizzato verniciato **nero**
Cover nera in Policarbonato satinato compresa
Tappi in plastica nera
Clip in acciaio

Alloggia 1 striscia con larghezza massima mm. 12

Marchio	PRO - LIGHT		
Produttore	DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)		
Identificativo del modello	WS1709B-200S	Famiglia prodotto	WS1709B-200S
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.	9		
Misura larghezza mm.	17		
Misura lunghezza mm.	2000		
Misura foro inc. mm.			
Coordinate X, Y			
Potenza equivalente	-		
		Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico	

