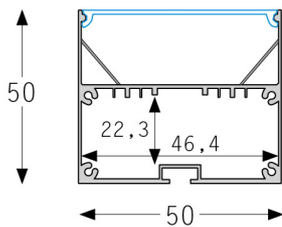


WP5050-200S



Profilo alluminio lineare
 Materiale: alluminio anodizzato
 Cover in Policarbonato compressa
 Accessori in plastica
 lunghezza cm. 200
 Consente l'inserimento di alimentatori

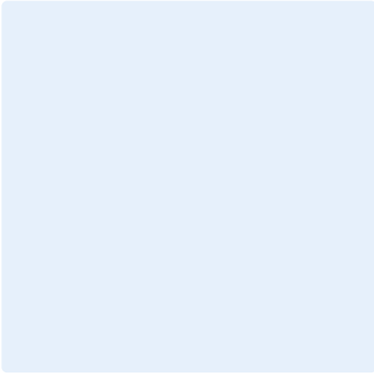
Codice	WP5050-200S	Parametri luminosi	
Descrizione	Profilo alluminio mm. 2000x50X50+cover sat.	Tipo LED	
Categoria	BAL	Tipo proiezione	
Codice merceologico	Profili alluminio	Angolo proiezione	
Anni Garanzia	2	Regolabile	
Sorgente Sost.	No		
Parametri Installazione		Rendimento iniziale	
Tipologia Installazione		CCT	
Applicazioni	Dissipazione strip LED	Flusso lum. iniziale	
Misura alt./ prof. mm.	50	Tolleranza flusso	
Misura larghezza mm.	50	Potenza ingresso iniz.	
Misura lunghezza mm.	2000	Tolleranza consumo	
Misura foro inc. mm.		Resa dei colori (Ra)	
Luogo installazione	Interno		
Parametri meccanici		Rendimento nel tempo	
Materiale corpo	Alluminio	Tasso di guasto durante la vita utile media di 50000h	
Materiale riflettore	PC	Tipo luminosità durante la vita utile media di 50000h	
Materiale fissaggio			
Finiture	alluminio		
Orientabile		Condizioni di applicazione	
Grado protezione	IP20	Temperatura ambiente	da -10 a +35°C
Codice prot. impatti	IK02	Prestazioni Tg	
Parametri elettrici		Imballo	
Potenza nominale		EAN	
Tensione ingresso		Quantità confezione	1
Driver		Dimensioni confezione m.	0,05 x 0,06 x 2
Connex. alim.		Peso lordo Kg	1,50
Cavo	-	Note	
Classe energetica			
Regolaz. flusso	no		

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.

WP5050-T

Tappo di chiusura per VP5050
Materiale: alluminio



Codice	WP5050-T
Descrizione	WP5050: tappo in alluminio con viti
Categoria	BAL
Codice merceologico	Profili alluminio
Anni Garanzia	2
Sorgente Sost.	No

Parametri Installazione

Tipologia Installazione	
Applicazioni	Dissipazione strip LED
Misura alt./ prof. mm.	9
Misura larghezza mm.	17
Misura lunghezza mm.	2000
Misura foro inc. mm.	
Luogo installazione	Interno

Parametri meccanici

Materiale corpo	Alluminio
Materiale riflettore	
Materiale fissaggio	
Finiture	alluminio
Orientabile	
Grado protezione	IP20
Codice prot. impatti	IK02

Parametri elettrici

Potenza nominale	
Tensione ingresso	220-240Vac / 50-60Hz
Driver	
Connessione alim.	
Cavo	-
Classe energetica	
Regolazione flusso	no

Parametri luminosi

Tipo LED	
Tipo proiezione	
Angolo proiezione	
Regolabile	

Rendimento iniziale

CCT	
Flusso lum. iniziale	
Tolleranza flusso	
Potenza ingresso iniz.	
Tolleranza consumo	
Resa dei colori (Ra)	

Rendimento nel tempo

Tasso di guasto durante la vita utile media di 50000h	
Tipo luminosità durante la vita utile media di 50000h	L

Condizioni di applicazione

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

Imballo

EAN	
Quantità confezione	1
Dimensioni confezione m.	0,05 x 0,05 x ,01
Peso lordo Kg	0,012
Note	