



**RGB**

Striscia LED flessibile 3838 **RGB**  
 60 chip LED per metro (300LED/5m)  
 Potenza 12W per metro (60W/5m)  
 Alimentazione 24 volt  
 Striscia LED tagliabile ogni 6 led (ogni 10cm).  
 Classe di protezione IP65  
 Lunghezza 5m  
 Larghezza PCB 8mm  
 Adesivo professionale 3M

Marchio	PRO - LIGHT		
Produttore	DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)		
Identificativo del modello	J5160Z	Famiglia prodotto	<b>J5160</b>
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)	60	Classe di efficienza energetica	G
Flusso luminoso utile (lm)	1800 in Cono ampio	Temperatura di colore	RGB codice CCT Z
Potenza in modo acceso (W)	60	Potenza in stand-by (W)	0,00
Potenza CLS		Indice di resa cromatica	80
Misura alt./ prof. mm.	2		
Misura larghezza mm.	8		
Misura lunghezza mm.	5000		
Misura foro inc. mm.			
Coordinate X, Y			
Potenza equivalente	-		

Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico

