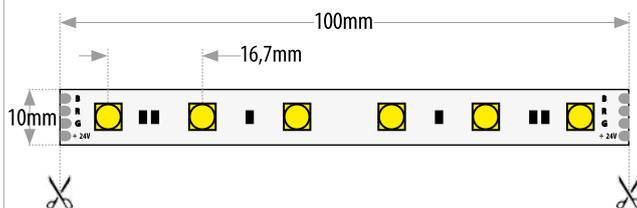


Foto



Disegno Tecnico



Brand



Codice identificativo articolo	J5072					
Descrizione articolo	Strip LED luce RGB					
<b>Parametri Installazione</b>						
Tipologia installazione	Tramite nastro adesivo professionale 3M 300LSE					
Applicazioni	Svariate con l'utilizzo di apposito profilo dissipante in alluminio					
Luogo installazione	Interno	Esterno <sup>(1)</sup>				
<b>Parametri Tecnici</b>						
Misure	Lunghezza	5000 mm				
	Larghezza	10 mm				
	LED complessivi	300				
	LED 1000mm	60				
	Tagliabile ogni	100 mm				
	Tagliabile ogni	6 LED				
<b>Parametri Meccanici</b>						
Materiale	Film conduttivo flessibile e piegabile					
Tipologia componenti	SMD					
<b>Parametri Elettrici</b>						
Potenza nominale	14,4W/mt = 72W/5mt					
Tensione di alimentazione	24Vdc					
Corrente nominale	3000mA					
Connessione	Cavo bipolare 150mm (circa)					
Grado di protezione IP	IP20					
Isolamento elettrico agenti atmosferici	Nessuno					
<b>Parametri Luminosi</b>						
	Temperatura di colore		CRI	Lm/mt	Lumen Complessivi	Tolleranza Kelvin BIN=1
	RGB	Rosso/Verde/Blu	-	>90	-	-
Tipo chip LED	5050					

Note

<sup>(1)</sup>Se non installata in profilo di pari protezione IP non esporre direttamente agli agenti atmosferici.



DG Tecnologie srl  
Via Salvo D'Acquisto 42/F  
56025 - Pontedera - PISA  
0587 544 68 - 0587 553 96  
info@dgtecnologie.it