



Fita Led DIGITAL RGB

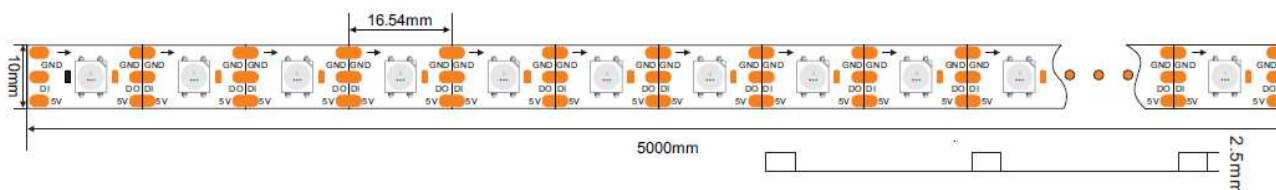
Ficha Técnica

Fita LED Ductus RGB DIGITAL 5V 18W/mt IP20



Áreas de Aplicação	Iluminação pública, paisagens decorativas, shoppings, hotéis, discotecas
Tensão	5Vdc
Potência	18W/mt
Numens	R: 625Nm / G: 532Nm / B: 475Nm
CRI	> 80
Grau de Estanquidade	IP20 - Sem proteção à humidade
Intervalo de Temperatura em funcionamento	-20º ~ 50º
Temperatura de Cor	RGB
IC	WS2812B
Modelo	Digital RGB

Referência	Cor de Luz	Numens /mt	C x L x (mm)
1307171.18DIG	RGB	R: 625Nm G: 532Nm B: 475Nm	5000 x 10 x 2.5

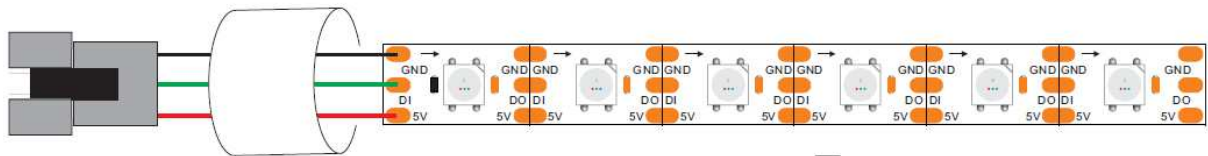




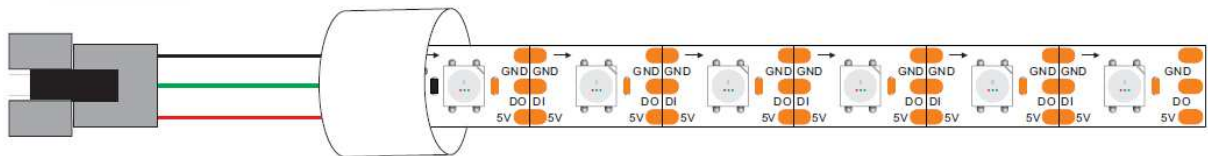
Fita Led DIGITAL RGB

Ficha Técnica

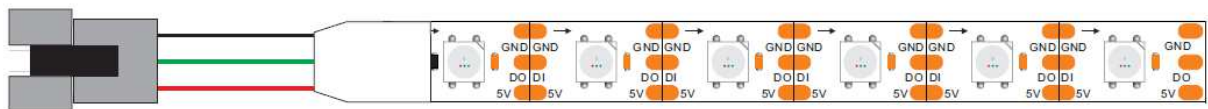
Fita LED Ductus RGB DIGITAL 5V 18W/mt IP20



Os fios vermelho, verde, amarelo e preto são soldados à fita dos terminais da lâmpada e, em seguida, colocam o tubo termorretrátil



Tubo de encolhimento de ajuste, juntas de solda tubo completamente encolhido.



Após o ajuste do tubo retrátil com secador de cabelo quente soprando luva retrátil, enrole as juntas até o fim.



Fita Led DIGITAL RGB

Ficha Técnica Fita LED Ductus RGB DIGITAL 5V 18W/mt IP20

Esquema de ligação:

