

WATERPROOF LED STRIP

OTTAWA

Produto & Código de família 081 031 0001

Informação Técnica

Voltagem (V)	220-240 V
Potência (W/m)	15W/m
Tipologia de LED	2835 SMD LED 5050 SMD LED (RGB)
CRI (Ra)	>Ra80
Temperatura de cor (K) e RGB	2200K 2700K 3000K 4000K 4200K 6400K RED GREEN BLUE RGB
Materiais	Silicon
Classe de proteção	II
Dimável	Yes
Eficiência Energética	A+ F
Tempo de ligação	Instantâneo
Fluxo Luminoso (lm)	1600 lm/m
Comprimento do rolo	50m
Vida média em horas (hrs)	30.000
IP	65
Factor de Potência	0.9
Ângulo de dispersão	120°
Tempo de iniciação	<0.2s
Número de ciclos ON-OFF	15.000

Aplicações

- Iluminação de escritórios, salas de reuniões, restaurantes, hospitais, aplicações interiores e exteriores



Características

- Lumen e CRI elevados, boa qualidade e condutor de corrente constante.
- Elevada dissipação de calor, baixo teor de carbono e proteção ambiental.
- Consumo de energia muito baixo.



220-240V



Pode cortar a cada 10 cm



3M ADHESIVE TAPE

