



## HEXALINE BI-COLOR IP20

48W

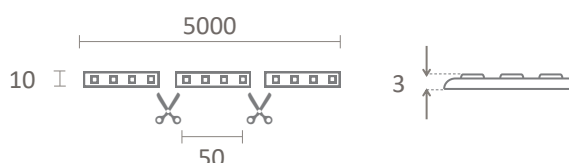


- Description : Ruban lumineux
- Source : LED
- Type : SMD 3528
- IRC : >80
- Nombre de LED : 600
- Corps : PCB coloris blanc
- Efficacité lumineuse : 93.7 lm/W
- Puissance totale : 48W (5m)
- Tension d'alimentation : 24V 2A
- Température de travail : -25°C/+60°C
- Risque photobiologique : Groupe 0
- Durée de vie : 50 000 h L70B50 (ta 25°C)
- Pré câblage : Aux deux extrémités
- Support de collage : Adhésif double face 3M
- Option IP67 : réf. 3760020
- Option IP68 : réf. 3760022

Faisceau :



Coloris :



Référence	Modèle	Puissance	Température de couleur	Flux lumineux
3734125	HEXALINE BI-COLOR 48W	9.6W/m	De 3000K à 6000K	450 lm/m 3000K 520 lm/m 6000K

Télécommande adaptée :

Contrôleur BI-COLOR Tactile & Touch  
Ref : 5305925

