



FR

Fiche technique

## Strip led blanc froid 24V sans résine 60 led/m

*Blanc froid 2.5m*Ref: **DEC/RL2W5050-IP20***blanc froid 5m*Ref: **DEC/RL5W5050-IP20**

### Description :

Bandeau led pour un usage professionnel intensif. Sans résine, ce strip led offre un éclairage spécifique haute brillance et délivre une puissance très importante de 1080 lumens/m (soit environs 90W/m). Sa densité de 60 led par mètre procure une lumière homogène sur toute la longueur du bandeau. A privilégier comme source d'éclairage principal sur de grandes surfaces ; en milieu professionnel (hall d'entrée, restaurant, hôtel, salle de réunion, etc...) ou chez un particulier (salon, pièce à vivre).

Attention : l'absence de résine impose une utilisation éloignée de toute source de projection d'eau.

### Caractéristiques :

- Consommation / m : 14W
- Puissance / m : 1080 lumens
- Protection : aucune (IP20)
- Eclairage : blanc froid 6500K
- Dimensions (L x l x h) : 250/500 x 10 x 3 mm
- Densité de led / m : 60
- Gencode : 8424917782279 (2.5m)
- Gencode : 8424923407821 (5m)