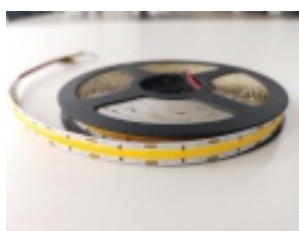


R2835DWW180-COB

Un seul trait lumineux passe du chaud au froid



Ce nouveau ruban de LED blanc variable a un grand pouvoir éclairant avec un trait continu qui permet de ne pas voir les 378LED/m.

Il reste cependant plus économe que jamais, avec une consommation de seulement 8Watt/m.

Le circuit est imprimé en double couche, équilibrant ainsi la chute de tension, la dissipation de chaleur et la flexibilité.

Son installation est facilitée par l'adhésif double face.

Leur Indice de Rendu des Couleurs (IRC) élevé permet de donner des couleurs chaudes et froides de manière progressive et de très bonne qualité. Cela permet un éclairage régulier et uniforme.

Ce type de Ruban est vu par réflexion sans la vision les points des LED.

Référence	Type de LED	Couleur	Tension	Puissance/m	Nb LED/m	Lumen/m
R2835DWW180-COB	SMD2835 IRC >90	Chaud + Froid	12V	12W	378	-1200