



ÉCLAIRAGE LED INDUSTRIEL

## Barre Linéaire LED Denver 175W



### Paramètres Techniques

Puissance	175 W
Tension	210-260V AC
Fréquence	50-60 Hz
Luminosité	18400 lm
Faisceau Lumineux	120°
CRI	80
Facteur de Puissance	0.90
Protection IP	IP65
Source lumineuse	Samsung-SMD2835
Durée de Vie	40.000 Heures
Temp. Ambiante Travail	-20°C ~ +50°C
Dimensions	1200x50 mm
Matériel	Aluminium / PC
Certificats	CE & RoHS

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Barre Linéaire LED Denver est la solution d'éclairage idéale pour remplacer les réglettes de tubes fluorescents traditionnels. Équipé de joints en silicone, vis et accessoire en acier inoxydable et boîtier fabriqué en aluminium de haute qualité qui garantit une excellente conductivité thermique et permet l'installation dans des zones sous des conditions de fonctionnement inhabituelles (chaud / froid), étant résistant à l'eau, à la poussière, à la corrosion et à la pression atmosphérique.

Équipé d'une lentille opale pour obtenir un effet anti éblouissement et un éclairage uniforme avec une transmission lumineuse de 80%. Son design moderne dispose d'un réflecteur qui permet une diffusion optimale de la lumière et d'importantes économies d'énergie.

Son système de fixation en crochet, sans besoin d'équipement externe et d'installation rapide et facile.

Il a un débit réglable 1-100%

Luminaire idéal pour des installations dans des bureaux, hôtels, concessionnaires automobiles, centres commerciaux, supermarchés, entrepôts, parkings et toutes types de zones industrielles