

Lampes ÉLAGONE



Dimensions

- ELA 40 : H. 40CM x L. 10CM x P. 30CM - Poids : 1.1kg
- ELA 65 : H. 65CM x L. 15CM x P. 15CM - Poids : 2.1kg
- ELA 140 : H. 140CM x L. 20CM x P. 20CM - Poids : 5kg

Matériau

Chêne français 100% massif PEFC

Finition : vernis naturel mat

Source lumineuse : ruban LED

- 3000° Kelvin/Meter (blanc chaud)
- 9.6 Watt/Meter
- 1100 Lumen/Meter
- 140 LED/Meter (LED non dimmable)
- Consommation énergétique : F (Avant norme 2021 : A++)
- Garantie 2 ans

Cordon

- Cordon noir long 1.5m
- Interrupteur noir à 1m de la fiche
- Driver mural noir

Livraison

Livrée montée - éclairage LED fourni

Lampe fabriquée en France, Anjou

Le ruban LED **140 LED/m**, le meilleur rapport qualité prix



Ruban à LED garantie 2 ans

- Bobine de 5m
- Adhésif 3M
- Garantie 2 ans
- IRC >90 min
- Luminosité variable avec nos cartes de commande
- Conforme aux normes ROHS et CE

Photo non contractuelle

Applications Luminaires, agencement, PLV,...

| Réf. | CCT (K) | | Flux (lm/m) | Puiss (W/m) | Rendement (lm/W) | Tension | IRC | IP |
|----------|-------------|-------|-------------|-------------|------------------|---------|-----|----|
| FLEX0200 | Blanc chaud | 3 000 | 1 100 | 9.6 | 114 | 24VDC | >90 | 20 |

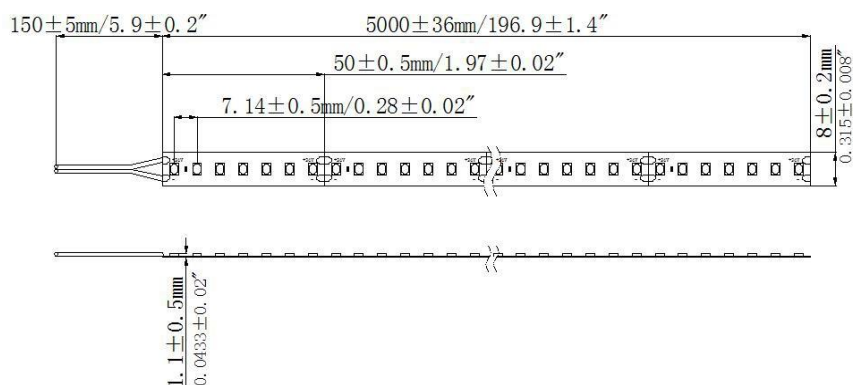


Dans le but d'améliorer constamment la qualité de ses produits CisLED se réserve le droit de modifier sans préavis les données techniques et les contenus de ce document.

Le ruban LED 140 LED/m, le meilleur rapport qualité prix

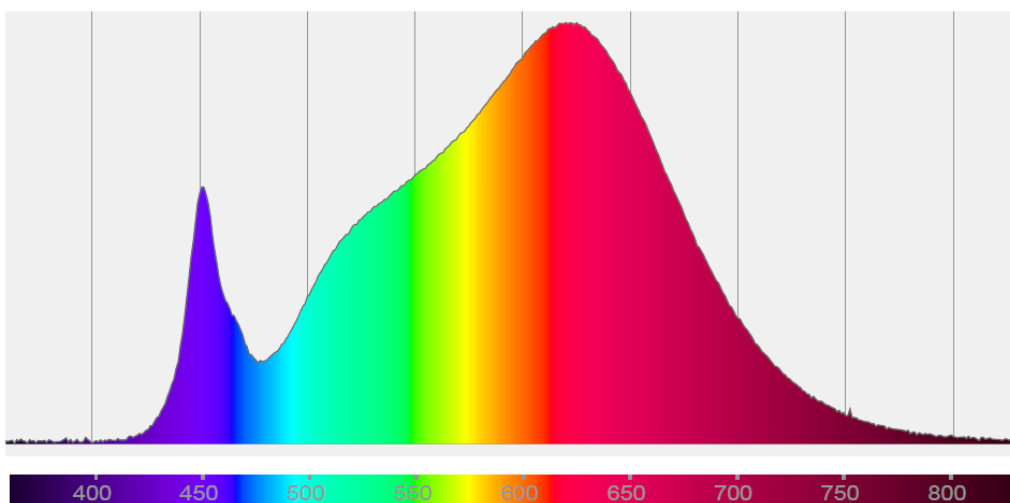
Dimensions et préconisations

- Chaque bobine mesure 5m et est sécable par segments de 50mm.
- Le ruban LED 24VDC doit exclusivement être raccordé à une source de tension constante de 24V
- La polarité doit être respectée lors du raccordement à l'alimentation
- Ne jamais raccorder plus de 5m de ruban consécutifs



Capture spectrométrique :

Spectra



Dominant wavelength :

584