

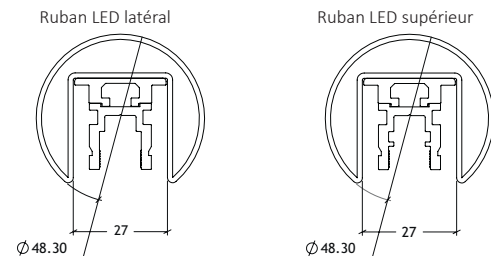
Main courante lumineuse\* discrète et performante grâce à sa qualité d'intégration et son flux lumineux continu, offrant une solution complète idéale pour l'éclairage fonctionnel et architectural. Parfaitement adaptée pour la mise en lumière d'escaliers, de passerelles ou de rampes.

## Caractéristiques

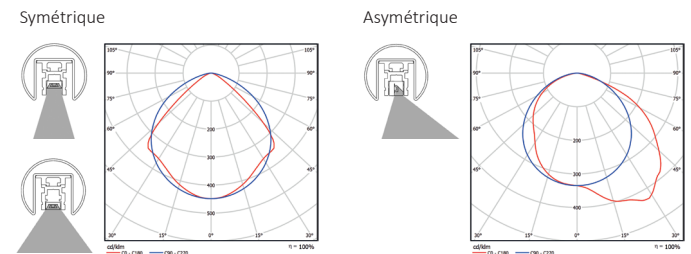
- Lisse Ø 48,3 mm
- Acier inoxydable (AISI 316)
- Finition affleurante
- Diffuseur : clair, dépoli ou opalisé
- Ruban LED découpable et reconnectable
- Montage en parallèle : en cas de défaillance d'un ruban, le reste de la ligne continue de fonctionner
- Led Osram
- Driver électronique (ED) Meanwell
- Tension d'alimentation : 24 Vdc
- Implantation unilatérale et bilatérale
- Durée de vie (L70 B50) : 50 000 h
- Température de fonctionnement : -30°C à +55°C



## Dimensions



## Photométrie



Désignation	Puissance (W/m)	Flux (lm/m)	Efficacité (lm/W/m)	IRC >	Température de couleur (K)	Longueur max. (m)
LISSEA ED High Power sym 8,3-617 830 III	8,3	617	74	80	3000	10
LISSEA ED Photon sym 8,9-1023 830 III	8,9	1023	115	80	3000	9
LISSEA ED High Power asym 8,3-505 830 III	8,3	505	61	80	3000	10
LISSEA ED Photon asym 8,9-836 830 III	8,9	836	94	80	3000	9

## Options

- Autres températures de couleur (2400 K à 6500 K)
- LED de couleur (Red, Green, Blue, Amber)
- Autre diamètre (Ø 42,4 mm)
- Autres formes (rectangulaire 60x40 mm, carré 40x40 mm)
- IP40/IP65
- DALI

## Détails



\*liniLED®  
Tolérance flux lumineux +/- 5%

Données pouvant être modifiées sans préavis  
Version : 12/03/2019