

Equipped d'une main courante existante dans le cadre de la mise en accessibilité PMR

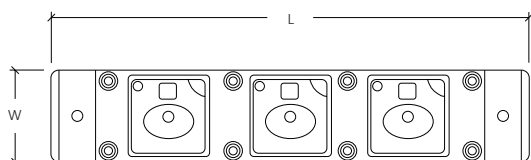
Luminaire d'éclairage architectural discret et performant grâce à sa qualité d'intégration et à son efficacité lumineuse. Intégré dans une main courante ou un garde-corps, il permet de mettre en lumière des escaliers ou des passerelles. Grâce à son faisceau asymétrique, ce luminaire convient parfaitement dans le cadre de la mise en accessibilité PMR pour atteindre des niveaux d'éclairage allant jusqu'à 150 lux.

Caractéristiques

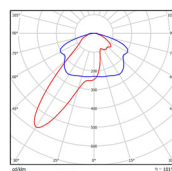
- Montage dans une lisse Ø 48 mm
- Surface apparente : 129x26 mm
- Finition affleurante ou avec vasque de recouvrement
- Module précâblé avec 20 cm de câble et une connectique rapide
- Système d'auto-serrage par vis
- En cas de défaillance d'un module, les autres continuent de fonctionner
- Led CREE
- Driver électronique (ED) Osram, Philips ou Meanwell
- Tension d'alimentation du module : 24 Vdc / 48 Vdc
- Ailettes de refroidissement en aluminium à l'arrière du module
- Implantation unilatérale (escaliers) et bilatérale (passerelle)
- Durée de vie : 100 000 h



Dimensions



Photométrie



Désignation	Puissance lumineuse (W)	Flux utile (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC >	Température de couleur (K)	Dimensions (W x L x H)
AIX ED 5,6-628 730 III	5,6	628	112	70	3000	25 x 145 x 25
AIX ED 8-1050 730 III	8	1050	131	70	3000	25 x 145 x 25

Options

- 4000 K
- Autres diamètres
- Optique symétrique
- Gradation DALI

Détails et accessoires

Module Led symétrique

Connectique

