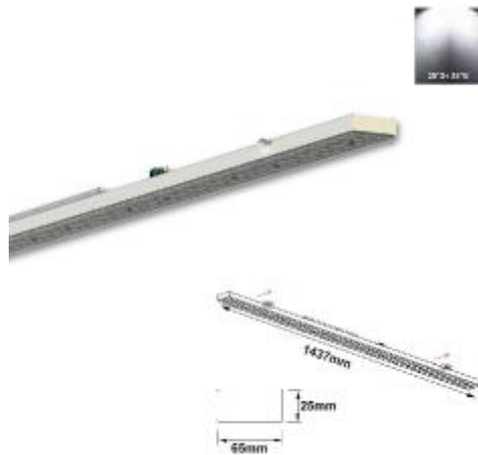


Module LED double asymétrique 25°D+ 25G pour ligne continue Fastline

Module LED 1,5 mètre pour ligne continue Fastline avec lentille double asymétrique faisceaux 25° vers la droite et gauche. Existe en 4000°K et 5000°K dimmable 1/10V en standard et DALI en opti



Référence : 11394-1152

Prix : 145.00€ HT

Options disponibles :

Couleur d'éclairage : Blanc neutre 4000° Kelvin, Blanc froid 5000° Kelvin

Mode de variation : 1/10V, Dimmable DALI (+ 14.00€ HT)

Critères associés :

Source lumineuse : Module LED intégré

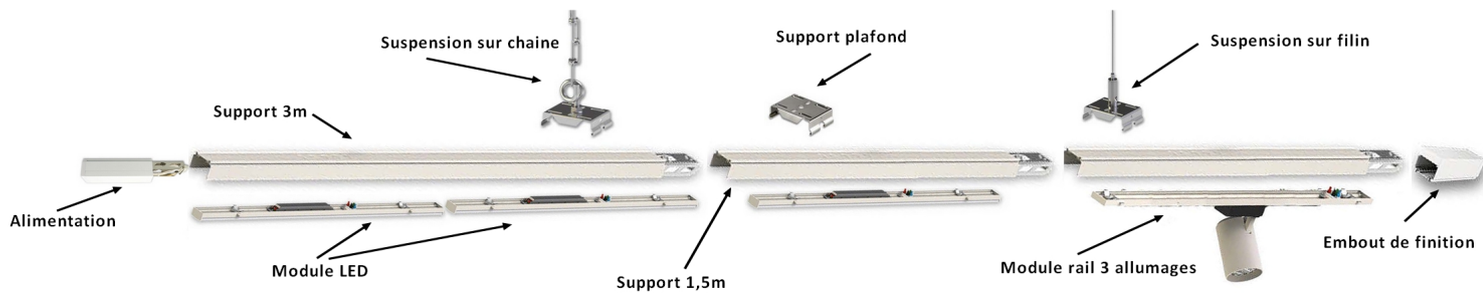
Descriptif :

Modules LED 1,5 m avec lentille polycarbonate double asymétrique 25°D+ 25G pour ligne continue Fastline IP20

Ce module LED 75W 1,5m se montent sans outil sur les supports Fastline 1,5 et 3 mètres et diffuse la lumière de part et d'autre sur 25°. Idéal pour l'éclairage de gongoles en supermarché ou magasin de bricolage. Dimmable en standard en 1/10V et DALI en option, ces modules LED se déclinent en 2 teintes 4000°K et 5000°K.

Descriptif

Composants de votre lignes continue



Votre ligne continue est composée d'une alimentation, de plusieurs supports 1,5 mètres ou 3 mètres, de plusieurs modules LED (1,5m) qui viennent s'enficher dans les supports (1,5 et 3 m), éventuellement d'un ou plusieurs modules pour rail 3 allumages (longueur 1,5 mètres, projecteurs vendus séparément) et d'un embout de finition. Cette structure pourra être

fixée au plafond grâce aux supports plafond ou montée en suspension grâce aux kits de suspension à chaînes ou fils (longueur 2 mètres)

Matériaux constituant le corps de l'appareil :

Toile d'acier

Couleur du corps de l'appareil :

Blanc

Matériaux constituant le réflecteur ou diffuseur :

Polycarbonate

Couleur du réflecteur ou diffuseur :

Transparent

Utilisation :

Intérieur

Étanchéité :

IP40

Tension d'alimentation :

230 V

Protection électrique :

Classe 1

Technologie du luminaire :

LED

Teinte d'éclairage :

4000 °K , 5000 °K

Consommation électrique du luminaire :

73 W

Puissance lumineuse en sortie d'appareil :

10600 lumens

Rendement lumineux :

145 lm/W

Angle d'éclairage :

asymétrique 25° vers la gauche

Classement énergétique (A-->G) :

C

Intensité lumineuse réglable :

Oui

Hauteur :

2,5 cm

Largeur :

6,5 cm

Longueur :

143,7 cm

Information complémentaire :

Lentille polycarbonate permettant de concentrer le flux lumineux sur 25° vers la gauche et vers la droite (les lentilles sont interchangeables)

[Lien vers la fiche du produit](#)