

Profil Furtif LED



Profilé linéaire encastré en aluminium anodisé de très belle finition, intégrant un système LED LINE pour l'éclairage Down Light.

5 longueurs disponibles en standard et en 1 seule morceau, sans jonction, avec alimentation et embouts de fermeture : 585 mm - 1145 mm - 2275 mm - 3405 mm - 4535 mm et 5665 mm. Un driver intégré délivre 700mA, donnant la valeur maximale de lumen (4.710 lm pour 1.130 mm). L'utilisateur a la possibilité de modifier à l'installation ou après l'ampérage de sortie du driver, sur 350mA ou 500 mA donnant respectivement 54% (2.520 lm) et 74% (3.480 lm) de la valeur maximale par module de 1.130 mm, ce qui permet de diminuer la quantité de lumière si nécessaire. Un kit de jonction permet de réaliser de grande longueur (voir projet sur-mesure). Disponible en 2 T° de couleur - 3.000°K (83) et 4.000°K (84) / Ra80. Durée de vie 50,000 h.

Type d'installation : encastré pour plafond BA13.

3 types de diffuseur pour le choix du confort lumineux : version SPO avec le diffuseur opalin sur l'ensemble de la largeur du profilé - version μ PT avec diffuseur microprismatique transparent - version μ PO avec diffuseur microprismatique opalin. Vers le haut, un plexi opalin vient se clipser pour éviter le reflet des points.

Alimentation 230V standard ou DALI (TD). Module de secours intégrable ainsi que senseur de présence/ luminosité.

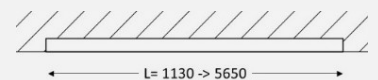
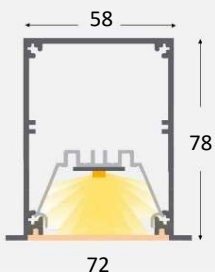
Code produit	Profil 1130 mm – 34 W 4.710 lm - lm/W	Profil 2260 mm – 68 W 9.420 lm	Profil 3390 mm – 102 W 14.130lm	Profil 4520 mm – 136W 18.840lm	Profil 5650 mm – 170 W 23.550lm
Version encastrée	FRTL D2 E x-d-T-*	FRTL D3 E x-d-T-*	FRTL D4 E x-d-T-*	FRTL D5 E x-d-T-*	FRTL D6 E x-d-T-*

x = « » (driver non graduable) / x = TD (version graduable Touch and Dim)

T = T° de couleur : 83 = 830 / 84 = 840

d = type de diffuseur : SVO = opalin / μ PT = prismatique transparent / μ PO = prismatique opalin

* = finition : blanc mat (1), noir mat (2), alu anodisé (3)



Profil Furtif SLIM LED



Profilé linéaire encastré en aluminium anodisé de très belle finition, intégrant un système LED LINE pour l'éclairage Down Light.

5 longueurs disponibles en standard et en 1 seule morceau, sans jonction, avec alimentation et embouts de fermeture : 585 mm - 1145 mm – 2275 mm - 3405 mm – 4535 mm et 5665 mm. Un driver intégré délivre 700mA, donnant la valeur maximale de lumen (4.710 lm pour 1.130 mm). L'utilisateur a la possibilité de modifier à l'installation ou après l'ampérage de sortie du driver, sur 350mA ou 500 mA donnant respectivement 54% (2.520 lm) et 74% (3.480 lm) de la valeur maximale par module de 1.130 mm, ce qui permet de diminuer la quantité de lumière si nécessaire. Un kit de jonction permet de réaliser de grande longueur (voir projet sur-mesure). Disponible en 2 T° de couleur – 3.000°K (83) et 4.000°K (84) / Ra80. Durée de vie 50,000 h.

Type d'installation : encastré pour plafond BA13.

3 types de diffuseur pour le choix du confort lumineux : version SPO avec le diffuseur opalin sur l'ensemble de la largeur du profilé - version μ PT avec diffuseur microprismatique transparent - version μ PO avec diffuseur microprismatique opalin. Vers le haut, un plexi opalin vient se clipser pour éviter le reflet des points.

Alimentation 230V standard ou DALI (TD). Module de secours intégrable ainsi que senseur de présence/ luminosité.

Code produit	Profil 1130 mm – 34 W 4.710 lm - lm/W	Profil 2260 mm – 68 W 9.420 lm	Profil 3390 mm – 102 W 14.130lm	Profil 4520 mm – 136W 18.840lm	Profil 5650 mm – 170 W 23.550lm
Version encastrée	➔ FRTSLD2 E x-d-T-*	FRTSLD3 E x-d-T-*	FRTSLD4 E x-d-T-*	FRTSLD5 E x-d-T-*	FRTSLD6 E x-d-T-*

x = « » (driver non graduable) / x = TD (version graduable Touch and Dim)

T = T° de couleur : 83 = 830 / 84 = 840

d = type de diffuseur : SVO = opalin / μ PT = prismatique transparent / μ PO = prismatique opalin

* = finition : blanc mat (1), noir mat (2), alu anodisé (3)

