

# Profil Caril LED



## Profilé linéaire en aluminium intégrant un système LED LINE.

4 longueurs disponibles en standard et en 1 seule morceau, sans jonction, avec alimentation et embouts de fermeture : 570mm - 1130 mm – 2260 mm et 3390 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.

3 types d'installation possible : en éclairage direct contre le plafond, en éclairage direct suspendu ou en version sur adaptateur 3 allumages pour rail.

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 RFL avec réflecteur optique double parabole - version BL diffusante opaline basse luminance, ayant la bande lumineuse en retrait et un réflecteur apparent pouvant être d'une autre couleur que le profilé ( exemple profilé noir, réflecteur apparent doré ).

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

Code produit	Profil 570 mm – 17 W 2.305 lm	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
Version plafond	➡ CRLD1 P x-d-T-*	CRLD2 P x-d-T-*	CRLD3 P x-d-T-*	CRLD4 P x-d-T-*
Version suspendue	➡ CRLD1 S x-d-T-*	CRLD2 S x-d-T-*	CRLD3 S x-d-T-*	CRLD4 S x-d-T-*
Version rail 3 allumages	➡ CRLD1 3A x-d-T-*	CRLD2 3A x-d-T-*	CRLD3 3A x-d-T-*	CRLD4 3A 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 / SP6 = réflecteur brillant double parabole / SBL = version opaline/déco basse luminance

\* = finition : blanc mat (1), noir mat (2), alu RAL 9006 (7)

