

PLC65 Ligne continue LED, pose en saillie, section 65x75mm

Ligne continue LED, section 67x75mm, longueur très importante pouvant aller jusqu'à 5 mètres. Des modules Lignes courbes à 45° et 90° sont disponibles



Référence : 4042

Options disponibles :

Couleur : Blanc, Noir, Graphite, Gris satiné, Aluminium brossé, Ral sur mesure

Longueur + consommation : 290mm - 7W - 1100 lm, 430 mm - 10W - 1650 lm, 570 mm - 14W - 2200 lm, 710 mm - 17W - 2750 lm, 850 mm - 21W - 3300 lm, 990 mm - 24W - 3850 lm, 1130 mm - 28W - 4400 lm, 1270 mm - 31W - 4950 lm, 1410 mm - 35W - 5500 lm, 1550 mm - 38W - 6050 lm, 1690 mm - 42W - 6600 lm, 1830 mm - 45W - 7150 lm, 1970 mm - 49W - 7700 lm, 2110 mm - 52W - 8250 lm, 2250 mm - 56W - 8800 lm, 2390 mm - 60W - 9350 lm, 2530 mm - 63W - 9900 lm, 2670 mm - 67W - 10450 lm, 2810 mm - 70W - 11000 lm, 2950 mm - 74W - 11550 lm, 3090 mm - 77W - 12100 lm, 3230 mm - 81W - 12650 lm, 3370 mm - 84W - 13200 lm, 3510 mm - 88W - 13750 lm, 3650 mm - 91W - 14300 lm, 3790 mm - 95W - 14300 lm, 3930 mm - 98W - 15400 lm, 4070 mm - 102W - 15950 lm, 4210 mm - 105W - 16500 lm, 4350 mm - 109W - 17050 lm, 4490 mm - 112W - 17600 lm, 4630 mm - 116W - 18150 lm, 4770 mm - 119W - 18700 lm, 4910 mm - 123W - 19250 lm, 5050 mm - 126W - 19800 lm

Couleur d'éclairage : Blanc chaud 2700° Kelvin, Blanc chaud 3000° Kelvin, Blanc neutre 4000° Kelvin, Blanc froid 5000° Kelvin, Blanc froid 6500° Kelvin

diffuseur : Microprismatique UGR

Mode de variation : non dimmable, 1/10V, Dimmable DALI/PUSH

Descriptif :

Ligne continue LED pose en saillie section 65x75mm

Profil en aluminium extrudé section 65x75 mm, diffuseur en polycarbonate ou micro-prismatique, longueur de 290mm à 5050 mm (sur mesure possible). Driver LED intégré, dimmable sur demande, Classe 1 , IP40.

Des modules complémentaires courbés à 45° et 90° vont vous permettre de créer une structure unique aux formes douces

Fiche technique au format PDF [cliquez ici](#)

Pour un devis, merci de préciser : la longueur, la couleur, la teinte d'éclairage, dimmable ou non, la quantité, vos coordonnées complètes

Longueurs et puissances

Ligne continue LED, pose en saillie, section 65x75 mm

Longueur en mm	Consommation	Puissance lumineuse
290 mm	7W	1100 lumens
430 mm	10W	1650 lumens
570 mm	14W	2200 lumens
710 mm	17W	2750 lumens
850 mm	21W	3300 lumens
990 mm	24W	3850 lumens
1130 mm	28W	4400 lumens
1270 mm	31W	4950 lumens
1410 mm	35W	5500 lumens
1550 mm	38W	6050 lumens
1690 mm	42W	6600 lumens
1830 mm	45W	7150 lumens
1970 mm	49W	7700 lumens
2110 mm	52W	8250 lumens
2250 mm	56W	8800 lumens
2390 mm	60W	9350 lumens
2530 mm	63W	9900 lumens
2670 mm	67W	10450 lumens
2810 mm	70W	11000 lumens
2950 mm	74W	11550 lumens
3090 mm	77W	12100 lumens
3230 mm	81W	12650 lumens
3370 mm	84W	13200 lumens
3510 mm	88W	13750 lumens
3650 mm	91W	14300 lumens
3790 mm	95W	14850 lumens
3930 mm	98W	15400 lumens
4070 mm	102W	15950 lumens
4210 mm	105W	16500 lumens
4350 mm	109W	17050 lumens
4490 mm	112W	17600 lumens
4630 mm	116W	18150 lumens
4770 mm	119W	18700 lumens
4910 mm	123W	19250 lumens
5050 mm	126W	19800 lumens

Couleur du caisson : Il se décline en 5 couleurs standards, RAL spécifique sur demande

Blanc Gris satiné Alu brossé Graphite Noir **Teinte d'éclairage :** 5 teintes d'éclairage au choix 2700°K 3000°K 4000°K 5000°K 6500°K

Diffuseur : polycarbonate opale ou micro-prismatique

Choix du pilotage : ON/OFF non dimmable 1/10V dali-Push

?

Modules courbés à 45° et 90° en option

Matériaux constituant le corps de l'appareil :

Aluminium extrudé

Couleur du corps de l'appareil :

Noir, Blanc, Gris satiné, Alu brossé ou RAL spécifique

Matériaux constituant le réflecteur ou diffuseur :

Polycarbonate

Couleur du réflecteur ou diffuseur :

Opale ou microprismatique UGR

Utilisation :

Intérieur

Étanchéité :

IP40

Tension d'alimentation :

220-240 V

Protection électrique :

Classe 1

Technologie du luminaire :

LED

Convertisseur :

Driver LED (fourni)

Source(s) lumineuse(s) :

Module LED intégré

Teinte d'éclairage :

2700 °K , 3000 °K , 4000 °K , 5000 °K , 6500 °K

Module LED :

SMD

IRC :

>80

Consommation électrique du luminaire :

Selon longueur de 7 à 126 W

Puissance lumineuse :

Selon longueur de 1100 à 19800 lumens

Classe énergétique :

A++,A+,A

Intensité lumineuse réglable :

Oui (sur demande, merci de nous consulter)

Hauteur :

7,5 cm

Largeur :

6,5 cm

Longueur :

de 29 cm jusqu'à 505 cm

[Lien vers la fiche du produit](#)