

**TENERIFE Profilé LED silicone IP67 angle 45° avec ruban LED 14W/m 140 LEDS/m, 220V**

Profilé en silicone blanc étanche IP67 formant un angle à 45°, avec ruban LED 14W/m, 140 Leds par mètre, alimenté en 220V direct. Fonctionne sans driver, pas besoin de support aluminium



**Référence :** TENERIFE

**Prix :** 48.00€ HT

**Options disponibles :**

*Couleur d'éclairage :* Blanc chaud 3000° Kelvin, Blanc neutre 4000° Kelvin, Blanc froid 6000° Kelvin

*Conditionnement :* Longueur (prix au mètre), juste les accessoires

*Accessoires :* Sans, kit de connexion étanche (+ 9.00€ HT)

**Critères associés :**

*Teinte d'éclairage :* 3000°K, 4000°K

*Puissance lumineuse :* entre 600 et 1000

*IRC :* >80

**Descriptif :**

**Profilé LED en L avec ruban LED 220V intégré**

Profil en silicone opaline extrudé de haute qualité, avec un ruban led direct à 230V à l'intérieur formant un angle à 45°. Il permet d'illuminer des reliefs, corniches...etc., jusque 50 mètres sans chute de luminosité. Il dispose de rainures latérales qui permettent de le visser ou le clouer à la surface souhaitée. Nul besoin d'aluminium pour dissiper la chaleur il peut fonctionner 24h sans interruption. Découpable tous les 10cm. Avec une consommation de 14W/m, il offre 1500 Lm/W. Possibilité d'ajuster avec dimmer triac. Grâce à son kit de connexion vissable, il n'a pas besoin de soudure. Avec une étanchéité IP67 et protection UV, il devient un produit apte pour extérieur et zones humides (il est indispensable de sceller parfaitement le connecteur et l'embout final avec la silicone indiquée). Fourni en rouleau de 100 mètres ou coupé sur mesure (minimum 1m). 2 ans de garantie prolongable à 3 ans si les connexions de la section demandée sont réalisées par l'usine.

## Accessoires

### Accessoires pour profilés LED silicone avec ruban LED intégré

Bien que le profil se suffise à lui-même ( pas besoin de drivers, de profil aluminium ...) il faut bien le raccorder au 220V. Voici les différents accessoires qui vous permettront d'alimenter votre profil :

#### Kit de connexion étanche :

Ce kit comprend un câble connecteur de 10cm, un embout pour le connecteur, un embout final, les vis et la silicone pour sceller.



#### Tension d'alimentation :

220 V

#### Protection électrique :

Classe 2

#### Angle d'éclairage :

120°

#### Intensité lumineuse réglable :

Oui , Triac : gradation de phase

#### Hauteur :

1,46 cm

#### Largeur :

2,4 cm

#### Information complémentaire :

Vendu en longueur de 1 mètre ou rouleau de 100 mètres

#### Utilisation :

Intérieur , Extérieur

#### Étanchéité du ruban LED :

IP 67

#### Type de revêtement assurant l'étanchéité du ruban LED :

Silicone

**Nombre de LED par mètre :**

140 LEDs/mètre

**Consommation du ruban LED par mètre :**

14 W/mètre

**Flux lumineux du ruban LED par mètre :**

1500 Lumens/mètre

**Flux lumineux du ruban LED par watt :**

107 lumens/W

**Distance entre 2 point de coupe :**

10 mm

**Longueur maximale du circuit par driver ou par ligne (câblage en parallèle) :**

50 m

**Teinte d'éclairage du ruban LED :**

3000°K , 4000°K , 6000°K

**Garantie fabricant :**

Si connexions réalisées en usine 3 ans, sinon 2 ans

[Lien vers la fiche du produit](#)