

Néon LED flexible 12V Blanc Froid 7W/m IP65 - Bande lumineuse étanche extérieur et intérieur



Description brève du produit :

Néon LED flexible 12V Blanc Froid 7W/m IP65 - Bande lumineuse étanche extérieur et intérieur

Le Néon LED flexible 12V Blanc Froid 7W/m IP65 diffuse 560 lumens par mètre avec un angle de 120°. Étanche et durable, il s'installe aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Compact (6x12 mm), il est flexible, découpable et ajustable pour toutes vos créations lumineuses. Consommation réduite et longue durée de vie de 30 000 heures. Garantie 3 ans.

Codes produits :

Référence NEON-FLEX-12V-7W-BF
EAN13 : -

Description du produit :

Le Néon LED flexible 12V Blanc Froid 7W/m IP65 est conçu pour offrir un éclairage moderne, homogène et puissant tout en restant économique. Avec une puissance de 7W par mètre et un flux lumineux de 560 lumens, il diffuse une lumière claire et efficace idéale pour l'éclairage décoratif ou fonctionnel. Son design compact en silicone (6x12 mm) garantit une grande flexibilité et une installation simple même dans les espaces restreints.

Grâce à son indice de protection IP65, ce néon LED résiste parfaitement à l'humidité, à la poussière et aux projections d'eau, ce qui en fait une solution fiable pour vos projets extérieurs comme intérieurs. Fonctionnant en basse tension 12V, il est particulièrement adapté pour les installations sécurisées nécessitant un éclairage durable. Avec une durée de vie de 30 000 heures, ce néon vous accompagnera longtemps dans vos aménagements lumineux.

Il est parfait pour mettre en valeur une terrasse, illuminer des escaliers, encadrer des vitrines

commerciales ou créer des décors lumineux dans des lieux privés ou professionnels. Ce ruban LED flexible et ajustable est une solution sur-mesure pour des projets modernes, esthétiques et durables.

Caractéristiques techniques :

Caractéristiques Détails Puissance 7W/m Flux lumineux 560 lm/m Dimensions 6 x 12 mm
Température de couleur Blanc Froid Angle d'éclairage 120° Tension d'entrée 12V Matériau
Silicone Réglable Oui Indice de protection IP65 Durée de vie 30 000 heures Température de
fonctionnement -20°C à +40°C Certificats CE, RoHS Garantie 3 ans

caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 12 Volts
Température: -20°C / +40°C
Puissance Réelle LED: 7 watts/mètre
Normes: CE, RoHS
Nombre de LED: 120 LED/M
Matériaux: Silicone
IP (Indice de Protection): IP65
Garantie: 3 ans
Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz
Flux lumineux par Watts: 80 lm/W
Flux lumineux: 560 lumen/mètre
Dimension du produit: 6x12mm
Dimension du produit: 8x16mm
Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6000K
Consommation d'énergie: 7 kWh/1000h
Compatible avec un variateur: Oui
Classe énergétique: G
Angle de diffusion: 120°

Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K
Taille: 1 Mètre, 2 Mètres, 3 Mètres, 4 Mètres, 5 Mètres
Indice de Protection: IP65 (étanche)

Galerie de produits :

