

AO000672

Accessoires • Luminaire à LED - Gaine de protection

Profilé de gaine LED, gaine de protection en PVC pour profilés en aluminium avec rainure de 8mm, 14x17mm, naturel, au mètre



L'enrobage protège la bande LED de l'encrassement et des dommages.

Le profilé de gaine pour LED accueille une bande LED de 10 mm de large et de 3 mm de haut. La gaine translucide protège des salissures et des dommages.

Propriétés mécaniques

Largeur	14 mm
Hauteur	17 mm
Diamètre intérieur	10 mm
Matériau	Plastique (PVC)

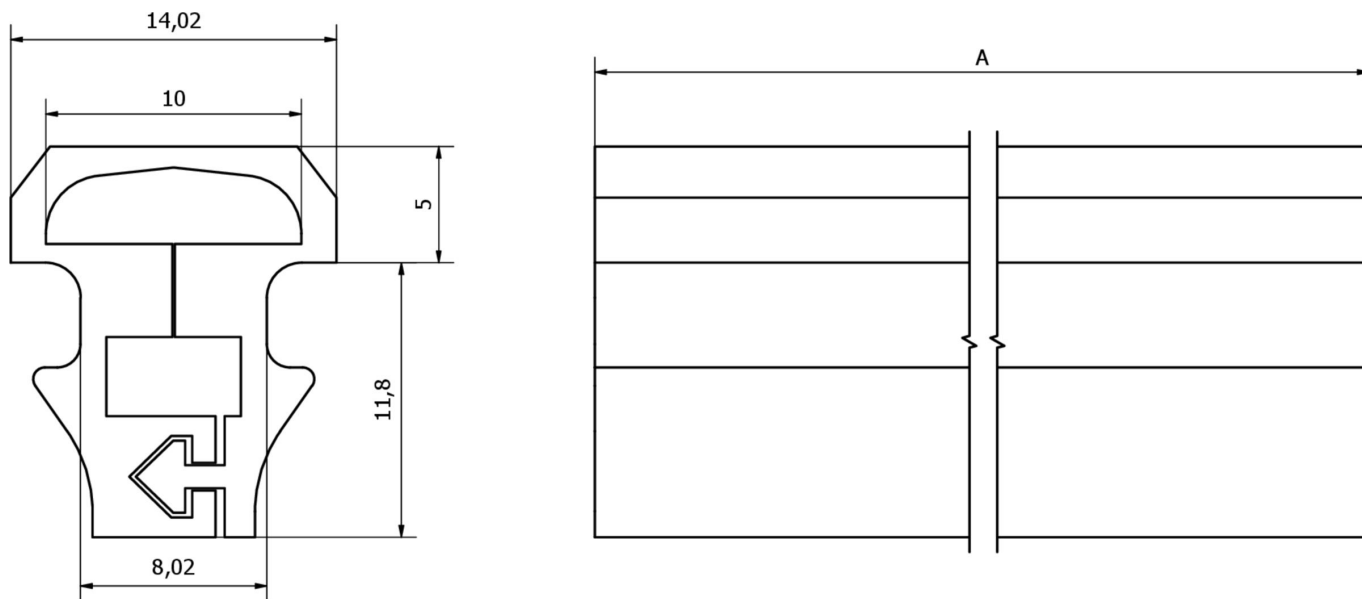
Classification

ETIM 8

Autre


Groupe de produits IPF	900 Accessoires
Dimensions de l'emballage	
Poids brut	
Numéro de tarif douanier	39269097
Numéro WEEE	40951076
Conforme à REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

Schéma d'encombrement




Extrait de la gamme d'accessoires


EY000002

 Bande LED, 10x3x2500mm, RGB, 19,2W, 150 LED, autocollante, fonctionnement avec contrôleur VY000009, fiche de câble M12 4 pôles, longueur de câble 1m, IP50, plastique coulé en silicone transparent

AO000672

 Profilé de gaine LED, gaine de protection en PVC pour profilés en aluminium avec rainure de 8mm, 14x17mm, naturel, au mètre

AE000046

 Accessoires de montage, embout pour gaine de protection AO000672, unité d'emballage 2 pièces, 55x19x13,5mm, plastique

Vous trouverez d'autres accessoires sur notre site Internet



Montage

Le montage / l'installation ne doit être effectué que par un électricien spécialisé !



Élimination

Numéro WEEE selon § 6 alinéa 3 ElektroG : 40951076

Consignes de sécurité

/ Avant la mise en service, veuillez vous assurer que toutes les consignes de sécurité figurant éventuellement dans la documentation du produit ont été respectées.

/ En cas d'impact direct sur la sécurité des personnes, l'utilisation de ces produits est interdite.