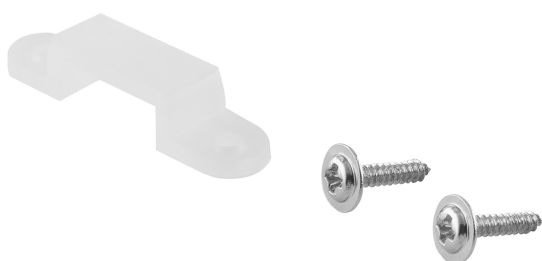


# FICHE PRODUIT

## LS AY AC-12 SMB

MOUNTING BRACKETS | Supports de montage pour ruban LED 230V AC



---

### Zones d'application

- Eclairage intérieur général
- Éclairage extérieur général

---

### Avantages du produit

- Installation rapide et simple
- Tous les accessoires requis inclus (vis, supports)

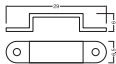
---

### Caractéristiques du produit

- Montage et installation de rubans LED avec les vis fournies

## DONNÉES TECHNIQUES

## DIMENSIONS ET POIDS



Longueur	29 mm
Largeur	6,0 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	6.0 mm
Hauteur	6,5 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	6.5 mm
Poids du produit	20,00 g

## COULEURS ET MATÉRIAUX

Couleur du produit	Transparent
Matériau de corps	Silicone

## TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-20...+45 °C
Plage de température au point Tc	-20...+45 °C
Humidité relative	0...93 %

## DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Each bag contains 20 mounting brackets and 40 screws
--	--


## DONNÉES LOGISTIQUES



Plage de température de stockage	-20...+80 °C
----------------------------------	--------------

## ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Each bag contains 20 mounting brackets and 40 screws

## TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats		Nom du document
	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	UI_LED STRIP_HV

Documents et certificats		Nom du document
	Déclarations de conformité	LS LUM
	Déclarations de conformité UKCA	LS LUM

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075844841	SAC 1	120 mm x 150 mm x 10 mm	29.00 g	0.18 dm³
4058075844858	Carton de regroupement 50	347 mm x 347 mm x 124 mm	1943.00 g	14.93 dm³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.