

FICHE PRODUIT

LS AY -PC/R01/D/2

Covers for LED Strip Profiles | Embouts pour profils



Zones d'application

- Eclairage intérieur général

Avantages du produit

- Installation rapide et simple

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Type de courant	Non pertinent
Intensité nominale	0 pertinent

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	2000 mm
Largeur	15,2 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	15,2 mm
Hauteur	4,7 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	4,7 mm
Section du câble au primaire	Non pertinent
Section du câble au secondaire	Non pertinent
Poids du produit	60,00 g

COULEURS ET MATÉRIAUX

Couleur du produit	Blanc
--------------------	-------

TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-15...+45 °C
Plage de température au point Tc	-15...+45 °C

CERTIFICATS ET NORMES

Type de protection	Non pertinent
--------------------	---------------

DONNÉES LOGISTIQUES

Plage de température de stockage	-35...+85 °C
----------------------------------	--------------

TÉLÉCHARGEMENTS

TÉLÉCHARGEMENTS



Catalogs
LEDVANCE LED Strip System - Wave 2 - Fall 2020 (EN)

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075401891	BAG 1	2,000 mm x 25 mm x 5 mm	61.00 g	0.25 dm ³
4058075401907	Lot 5	2,000 mm x 25 mm x 9 mm	306.00 g	0.45 dm ³

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075401914	Carton de regroupement 25	2,040 mm x 120 mm x 65 mm	1984.00 g	15.91 dm ³

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.