

PROFILÉS DE SURFACE FLEXIBLE: PRAPFLEX

Caractéristiques

Profilé flexible extrudé en PMMA hautement résistant à l'impact, avec protection blanche de diffusion.
Utilisable pour suivre des parcours curvilignes; diamètre minimum de courbure 43 cm.

UTILISABLE AVEC DES RUBANS LED D'UNE LARGEUR MAXIMALE DE:
12 mm

TENSION MAXIMALE DE:
10W/m

Installation

Montage sur surface / en appui.
Fixation au moyen des clips fournies.

Matériau

Profilé en PMMA blanc.

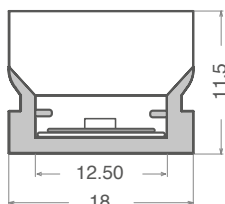
Accessoires

Kit de montage compris pour 5 mètres: 10 clips en acier, 5 embouts latéraux sans trou et 5 embouts latéraux avec trou de sortie pour le câble.
Kit de montage compris pour 20 mètres: 40 clips en acier, 20 embouts latéraux sans trou et 20 embouts latéraux avec trou de sortie pour le câble.

Emballage

Deux longueurs possibles: L=5m ou L=20m.
Accessoires de rechange disponibles avec un code distinct.

Dimensions



L	5000 mm
L1	17,5 mm
H	11,34 mm

Directives européennes

2011/65/EU * RoHS
2015/863 * Amending RoHS

Données logistiques

Poids net	760 gr
Code barre unité d'emballage	8011905844714

Toutes les parties de ce document sont la propriété de Duralamp. Tous droits réservés. Ce document et les informations qu'il contient sont fournis sans aucune responsabilité découlant d'erreurs ou d'omissions. Aucune partie de ce document ne peut être copiée, reproduite ou utilisée sans autorisation écrite. Duralamp se réserve le droit de modifier les données incluses sans préavis en raison d'améliorations apportées au produit. Le flux lumineux et la puissance électrique ont une tolérance de +/- 10% de la valeur indiquée. tq +25°C (CIE121).