



PROFILÉS DE SURFACE FLEXIBLE: P021

Caractéristiques

Profilé flexible extrudé en PMMA hautement résistant à l'impact, avec protection blanche de diffusion à section carrée.
Avec bande verticale par rapport à la base pour des éclairages "wall washer".
Utilisable pour suivre des parcours curvilignes; diamètre minimum de courbure 43 cm.

UTILISABLE AVEC DES RUBANS LED D'UNE LARGEUR MAXIMALE DE:
10 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 20 mètres: 40 clips en acier, 20 embouts latéraux sans trou et 20 embouts latéraux avec trou de sortie pour le câble.

Emballage

Longueur 20 m.
Accessoires de rechange disponibles avec un code distinct.

-15°C
+35°C

Dimensions

L	2000 mm
L1	12 mm
H	20,3 mm

Caractéristiques électriques

Température de fonctionnement	-15°C / +35°C
-------------------------------	---------------

Directives européennes

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

Données logistiques

Code barre unité d'emballage	8011905933197
------------------------------	---------------

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 coupée, 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).