



PROFILÉS À ENCASTRER AU SOL : P028

Caractéristiques

Profil piétinable en aluminium pour encastrement au sol, complet avec lentille coextrudée en polycarbonate épais.

Il est recommandé d'utiliser avec des bandes LED à IP élevé.

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

TENSION MAXIMALE DE:

15W/m

Installation

Encastrement.

Sortie des câbles alignée avec le profilé.

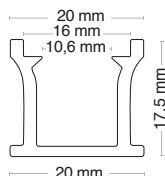
Matériau

Profilé en alliage d'aluminium 6060/6063, anodisé 15/20 microns.

Emballage

Vendable individuellement en barres avec diffuseur.

Dimensions



L	3000 mm
L1	20 mm
H	17,5 mm

Données logistiques

Code barre unité d'emballage	8011905344429
Emballage minimum	1 / 5

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).