



PROFILÉS ANGULAIRES ASYMÉTRIQUES : P027

Caractéristiques

Profil en aluminium extrudé complet avec couverture en polycarbonate diffusant pour montage en appui angulaire 30° ou 60° depuis la surface.

Le profil asymétrique permet de choisir la direction de la lumière.

Disponibles en kit avec accessoires inclus ou comme barres simples sans accessoires.

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

12 mm

TENSION MAXIMALE DE:

24W/m

Installation

Se fixe en appui avec des clips.

Matériau

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

Lentille en polycarbonate résistante aux rayons UV.

Emballage

Conditionnement du profil couleur aluminium en kit (le code se termine par « K ») :

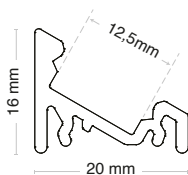
emballage minimum de 5 barres avec 5 paires de capuchons de fermeture et 5 paires de clips.

Codes des profils individuels : disponibles en barre unique à compléter avec diffuseurs et capuchons.

Données caractéristiques

Couleur	Blanc				
---------	-------	--	--	--	--

Dimensions



L	2000 mm
L1	20 mm
H	16 mm

Données logistiques

Code barre unité d'emballage	8011905344382
Unité d'emballage	5
Quantité minimale de commande	5
Emballage minimum	5 / 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).