

PROFILÉS EN ALUMINIUM POUR DURASTRIP IP68

Caractéristiques

Profilés en aluminium extrudé pour DURASTRIP.

Permettent une meilleure stabilité de l'installation où celle-ci suit des profilés linéaires.

Peut également être utilisé avec les bandes IP68.

Accessoires

Kit de montage angulaire (KTPRAN68): 10 supports, 5 capuchons latéraux sans trou et 5 capuchons latéraux avec trou de sortie pour le câble.

Kit de montage encastré (KTPRIN68): 10 supports, 10 capuchons latéraux sans trou.

Kit surface / pose libre: (KTPRAP68): 10 supports, 5 capuchons latéraux sans trou et 5 capuchons latéraux avec trou de sortie pour le câble.

Emballage

Packs de 5 barres de 2 mètres.

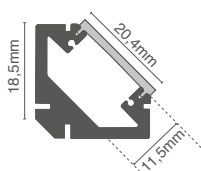
Accessoires de rechange disponibles avec un code distinct.

Notes

Conseillés pour les applications à l'extérieur et avec des strips de haute puissance pour améliorer la dissipation de la chaleur.

-25°C
+35°C

Dimensions



L	2000 mm
---	---------

Caractéristiques électriques

Température de fonctionnement	-25°C / +35°C
-------------------------------	---------------

Directives européennes

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

Données logistiques

Poids net	1343 gr
Code barre unité d'emballage	8011905852733
Unité d'emballage	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 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).