



-15°C
+35°C

PROFILÉS À ENCASTRER: P055

Caractéristiques

Profilés en aluminium à encastrer.

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

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

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

TENSION MAXIMALE DE:
42W/m

Installation

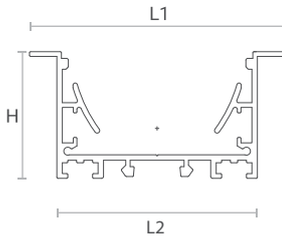
Encastrement.

Système d'encastrement pour faux plafond au moyen de ressorts en acier qui permettent la pose dans un faux plafond à partir de 5mm minimum.

Matériau

Profilé en aluminium 6063 avec écran en PC blanc.

Dimensions



L	2000 mm
L1	70 mm
L2	55 mm
H	35 mm

Caractéristiques électriques

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

Directives européennes

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

Données logistiques

Poids net	6 gr
Code barre unité d'emballage	8011905331382
Unité d'emballage	5
Quantité minimale de commande	1
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).