



PROFILÉS À ENCASTRER: P08D

Caractéristiques

Profilé à encastrer avec ailettes de finition d'arête.
Avec guide pour la fixation des rubans LED.

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

TENSION MAXIMALE DE:
40W/m

Installation

Encastrement.
Le câblage peut être aligné sur le profilé ou sortir par le bas.

Matériau

Profilé en aluminium 6063 avec écran en PMMA blanc.

Accessoires

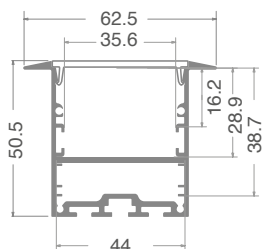
Chaque barre de 3 mètres est munie de 3 paires d'embouts de fermeture (avec et sans trou) et de 3 paires de ressorts pour faux-plafond.

Emballage

Packs de 1 barre de 3 mètres avec écran et accessoires.
Accessoires de rechange disponibles avec un code distinct.

-15°C
+35°C

Dimensions



| | |
|----|---------|
| L | 3000 mm |
| L1 | 44 mm |
| L2 | 62,5 mm |
| H | 50,5 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

8011905913274

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).