



## PROFILO ARCHITETTURALE PER COPERTURA A CUPOLA

Profil architectural pour toit en dôme

-25°C  
+35°C

### Dimensions

L	1220 mm
L1	49,7 mm
H	50 mm

### Caractéristiques électriques

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

### Directives européennes

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

### Données logistiques

Poids net	900 gr
Code barre unité d'emballage	8011905839802

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).