



PROFILO IN ALLUMINIO PER MONTAGGIO DI DURA-LUM

Profilo in alluminio per DURALUM

Profilo in alluminio per montaggio di DURALUM in installazioni lineari. Il profilo si avvita alla superficie e il DURALUM si inserisce in posizione per una perfetta linearità e velocità di installazione. Color alluminio. Lunghezza 1250mm.





-25°C +35°C

Dati caratteristici

Dimmershila No.	
Dimmerabile	

Caratteristiche dimensionali

L	1250 mm
L1	39,5 mm
Н	27,1 mm

Caratteristiche elettriche

Dimmerabile	No
Temperatura di esercizio	-25°C / +35°C

Norme e Direttive

2011/65/UE * RoHS	EN 60598-2-1 * anno 1997
2012/19/UE * RAEE	EN 61347-1 * anno 2009 (+A1:2011, +A2:2013)
2014/30/UE * Compatibilità Elettromagnetica	EN 61347-2-13 * anno 2007
2014/35/UE * Bassa Tensione	EN 62031 * anno 2009 (+A1:2013)
EN 61547 * anno 2010	EN 62493 * anno 2010
EN 55015 * anno 2014	EN 62776
EN 61000-3-2 * anno 2007 (+A1/+A2:2011)	Gruppo di rischio 0
EN 61000-3-3 * anno 2014	2010/30/EU * Energy Consumption
EN 62471 * anno 2010	874/2012 * Regulation for Energy Labelling
IEC/TR 62471-2:2009 (CEI 34-141:2012	2009/125/CE * Progettazione Eco Compatibile
EN 62031 * anno 2009 (+A1:2013)	1194/2012 * Progettazione Eco Compatibile
EN 60598-1 * anno 2009	

Dati logistica

Peso netto articolo	290 gr
Barcode articolo singolo	8011905841652

Tutte le parti di questo documento sono di proprietà di Duralamp. Tutti i diritti riservati. Questo documento e le informazioni incluse sono fornite senza alcuna responsabilità derivante da errori o omissioni. Nessuna parte di questo documento può essere tagliata, riprodotta o utilizzata senza autorizzazione scritta. Duralamp mantiene il diritto di modificare i dati inclusi senza preavviso a causa di miglioramenti del prodotto. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranza di +/- 10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE121).

