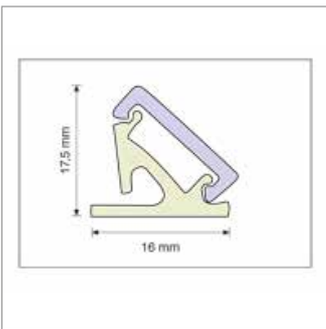


## PROFILO SENZA BORDO



IP20

### Dati caratteristici

IP	20				
----	----	--	--	--	--

### Caratteristiche dimensionali

L	1220 mm
---	---------

**Norme e Direttive**

2009/125/EC * Ecodesign	CEI EN 61000-3-2:2015
1194/2012 * Regulation for Ecodesign	CEI EN 61000-3-3:2014 (+EC:2014/+EC:2016)
2015/1428 * Regulation for Ecodesign	CEI EN 61347-1:2016
2010/30/EU * Energy Labelling	CEI EN 61347-2-13:2015
874/2012 * Regulation for Energy Labelling	CEI EN 61547:2010
2011/65/EU * RoHS	CEI EN 62031:2009 (+A1/+A2:2015)
2012/19/EU * RAEE	CEI EN 62471:2010
2014/30/EU * EMC (Compatibilità Elettromagnetica)	IEC/TR 62471-2:2009
2014/35/EU * LVD (Bassa Tensione)	CEI EN 62493:2015
	CEI EN 62776:2015
CEI EN 55015:2014 (+A1:2016)	CEI 34-141:2014
CEI EN 60598-1:2015 (+EC:2015/+EC:2016)	Risk Group 0
CEI EN 60598-2-1:1997	

**Dati logistica**

Peso netto articolo	100 gr
Barcode articolo singolo	8011905839932

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).