

## LINEARE J - MULTISPIRE WELDED



\* Nuove lampade ad alta efficienza in Classe Energetica C (eccetto art. 01993): risparmio energetico fino al 20% in più rispetto alle versioni precedenti.

\* La tecnologia multispire consente di ridurre notevolmente il rischio di rottura del filamento.

\* Dimensioni 78mm e 118mm; potenze da 60W a 400W.

\* Necessita di vetro anti-esplosione (vetro di protezione) in base alla norma europea sugli apparecchi EN60598.

\* Posizione di funzionamento: universale.

### Caratteristiche Articolo

Codice Articolo	01983-ES
Tensione di lampada	230 V
Potenza nominale	120 W
Attacco	R7s-15
Corrente di lampada	0,52 A
Flusso nominale	2220 LUMEN
Temperatura di colore	3000 K
Diametro	10 mm
Lunghezza	118 mm
Peso	9 g

### Prestazioni

Ra	100
Durata di vita	2000 h
Classe energetica	C
kWh/1000h	120
Equivalenza con incandescenza	155 W

### Caratteristiche tecniche

Impiegabile con variatore di intensità luminosa	SI
Posiz di funzionamento	360°
Vetri al quarzo anti-UV	SI
Impiego solo in apparecchi chiusi	SI
Numero di cicli ON-OFF	15000
Fattore di potenza	1
Tempo di riscaldamento fino al 60% del rendimento completo	Piena Luce Istantanea
Tempo di innesco	<0,2s
LLMMF - Mantenimento del flusso luminoso a fine vita	80
T(°C) ambiente di utilizzo	-15°C / +35°C
Norme e Direttive di riferimento	2006/95/CE * Bassa Tensione 2009/125/CE * Progettazione Eco Compatibile 2011/65/UE * RoHS EN 60432-3 * anno 20113 244/2009 * Progettazione Eco Compatibile 859/2009 * Progettazione Eco Compatibile 2010/30/EU * Energy Consumption 874/2012 * Regulation for Energy Labelling

### Informazioni Spedizione

All parts of this document are Duralamp ownership. All rights reserved. This document and the included information are provided without any responsibility deriving from mistakes or omissions. No part of this document can be cut, reproduced or used without written authorization. Duralamp maintains the right to change the included data without notice due to improvements of the products.

---

Dimensioni confezione singola L x H x L (mm)	137 x 23 x 23
Barcode Articolo	8011905828301
Imballo	25 pz
Dimensioni confezione multipla L x H x L (mm)	140 x 125 x 125
Barcode Master	8011905773588
Dimensioni confezione master L x H x L (mm)	650 x 275 x 295