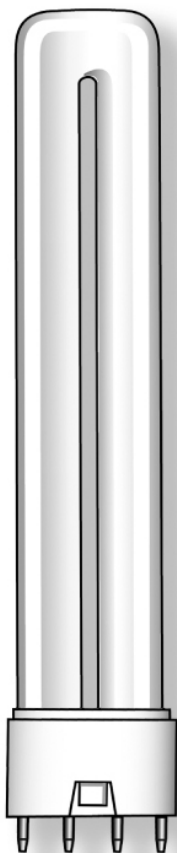


DURALUX L



* Attacco 2G11, 4 pin.

* Funzionamento con alimentatore convenzionale o elettronico; se equipaggiate di apposito reattore elettronico, sono utilizzabili con variatore di luce.

* Utilizzabili con Starter codice: AST-480S SUPER.

Caratteristiche Articolo

Codice Articolo	1D1036K4
Tensione di lampada	103,6 V
Potenza nominale	36 W
Potenza specifica	33,2 W
Attacco	2G11
Corrente di lampada	0,422 A
Flusso nominale	2900 LUMEN
Flusso specifico	2900 LUMEN
Tonalità della luce	Luce naturale
Temperatura di colore	4000 K
Diametro	43 (diagonal of socket) mm
Lunghezza	415 mm

Prestazioni

Ra	>80
Durata di vita	10000 h
Efficienza luminosa specifica	87 lm/W
Classe energetica	A

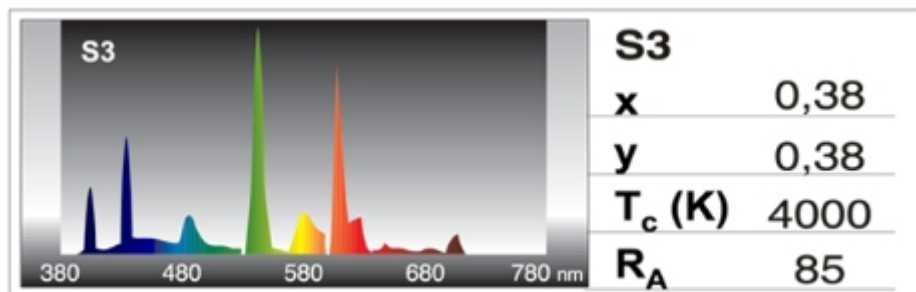
Caratteristiche tecniche

Mercurio espresso in mg	3,6
-------------------------	-----

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.

Mantenimento Flusso Luminoso a 2000h	95%
Mantenimento Flusso Luminoso a 4000h	92%
Mantenimento Flusso Luminoso a 6000h	90%
Mantenimento Flusso Luminoso a 8000h	88%
Mantenimento Flusso Luminoso a 12000h	85%
Mantenimento Flusso Luminoso a 16000h	82%
Fattore di sopravvivenza della lampada a 2000h	100%
Fattore di sopravvivenza della lampada a 4000h	100%
Fattore di sopravvivenza della lampada a 6000h	95%
Fattore di sopravvivenza della lampada a 8000h	80%
Fattore di sopravvivenza della lampada a 12000h	45%
T(°C) ambiente di utilizzo	25°C
Norme e Direttive di riferimento	2006/95/CE ;2009/125/CE ;2002/95/CE ;2002/96/CE ;EN 61199;245/2009 ;

Spettrocolorimetria e Fotometria



Informazioni Spedizione

Imballo	10 pz
Dimensione Imballo: Altezza	10 cm
Dimensione Imballo: Larghezza	15 cm
Dimensione Imballo: Altezza	44 cm
Barcode Articolo	8011905041595
Barcode Master	8011905733315
Informazione tecnica	La potenza nominale e specifica della lampada non include la potenza dissipata dagli impianti ausiliari, come gli alimentatori.