

## DURALUX GU10



- \* Gamma Decorativa: 10.000 ore.
- \* Attacco: GU10.
- \* A tensione di rete.
- \* Lampada a risparmio energetico con riflettore alluminizzato.
- \* Ampia scelta di potenze.
- \* La particolare forma del tubo garantisce la massima emissione luminosa in quanto non c'è sovrapposizione delle spire.
- \* Studiata appositamente per sostituire le dicroiche: stesso diametro del riflettore ma una lunga durata di vita.
- \* Per impieghi domestici e decorativi.
- \* Vedere anche il Kit Risparmio energetico incassato orientabile completo di lampada GU10.

### Caratteristiche Articolo

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Codice Articolo       | 06090       |
| Tensione di lampada   | 220-240 V   |
| Potenza nominale      | 7 W         |
| Attacco               | GU10        |
| Corrente di lampada   | 0,05 A      |
| Flusso nominale       | 180 LUMEN   |
| Flusso specifico      | LUMEN       |
| Tonalità della luce   | Luce intima |
| Temperatura di colore | 2700 K      |
| Apertura Fascio       | 130°        |
| Diametro              | 51 mm       |
| Lunghezza             | 75 mm       |
| Colore                |             |
| Geometria del tubo    | TWIST       |

### Prestazioni

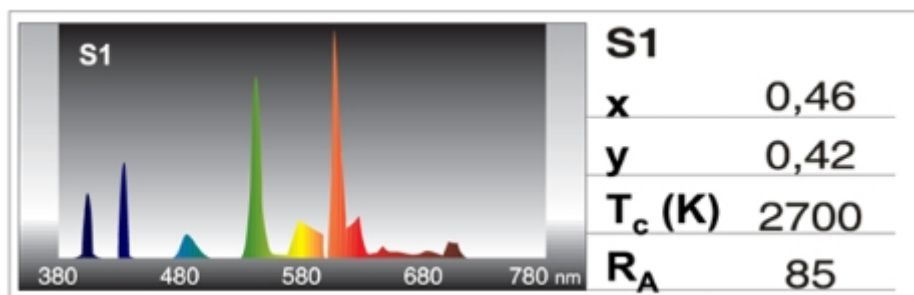
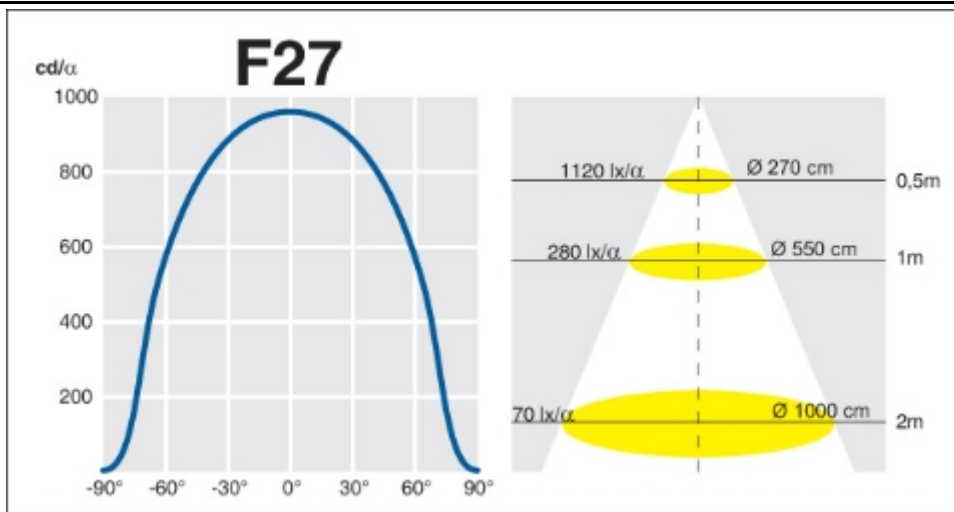
|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Fotometria                    | F27     |
| Ra                            | >80     |
| Durata di vita                | 10000 h |
| Classe energetica             |         |
| Equivalenza con incandescenza | W       |

### Caratteristiche tecniche

|  |   |
|--|---|
| Numero di cicli ON-OFF                               | 10000   |
| Fattore di potenza                                   | 0,55  |
| Tempo di innesco                                     | <=0,3S  |
| Mercurio espresso in mg                              | <2,5mg  |
| LLMMF - Mantenimento del flusso luminoso a fine vita | 65  |
| Norme e Direttive di riferimento                     | 2006/95/CE ;2004/108/CE ;2002/95/CE ;2002/96/CE ;EN 60968 ;EN 61547 ;EN 55015 ;EN 61000-3-2 ;EN 61000-3-3 ; |

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.

## Spettrocolorimetria e Fotometria



## Informazioni Spedizione

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Imballo                       | 10 pz         |
| Dimensione Imballo: Altezza   | 11,5 cm       |
| Dimensione Imballo: Larghezza | 11 cm         |
| Dimensione Imballo: Altezza   | 27 cm         |
| Barcode Articolo              | 8011905815165 |
| Barcode Master                | 8011905759292 |