



**DICROICA LED 4000K GU5,3 12V 7,5W 38°**

| <b>Código Artículo</b>   | <b>Cod Art</b>  | <b>987966</b>        |
|--|---|----------------------|
| tipo de led  | led type (brand)  | <b>Everylight</b>    |
| Wattios  | Watts   | 7.5W                 |
| Voltios  | Volts   | 12V                  |
| Factor de potencia de la lámpara                                       | Lamp power factor                                       | >0.6                 |
| Potencia equivalente   | Wattage Equivalent                                      | 50w                  |
| Corriente de la lámpara (mA)   | Lamp current (mA)                                       | 1041                 |
| Frecuencia de Red  | Means Frequency   | 50-60Hz              |
| Regulable  | Dimmable  | NO                   |
| Encendidos   | On/Off  | ≥40000               |
| Casquillo  | Base / Socket   | G5,3                 |
| ∅  | ∅   | 50mm                 |
| Longitud   | Length  | 56mm                 |
| Apertura de haz  | Beam Angle  | 38°                  |
| Adecuada para luz de acentuación                                       | Suitable for accent lighting                            | SI/YES               |
| Duración   | Lifetime  | 20000hrs             |
| Etiqueta eficacia energetica   | Energy Efficiency Label                                 | A+                   |
| KWH CADA 1000H   | KWH Each 1000 H   | 8 KWH/1000H          |
| Indice reproducción cromática  | Colour Rendering Index                                  | >80                  |
| Temperatura de Color   | Colour Temperature                                      | 4000K                |
| Cd   | Cd  | 580 Cd               |
| Flujo Luminoso Lámpara (Lm)  | Lamp Luminous Flux (Lm)                                 | 680lm                |
| Eficacia Luminosa Lámpara  | Lamp Luminous Efficacy                                  | 91lm/w               |
| Invariabilidad del color   | Colour Consistency                                      | <6                   |
| Factor de supervivencia asignado a 6000 h                              | Rated lamp survival factor at 6000 h                    | ≥0.9                 |
| Mantenimiento Lúmenes a 2.000 h  | Lumen Maintenance at 2.000h                             | >96%                 |
| Mantenimiento Lúmenes a 4.000 h  | Lumen Maintenance at 4.000h                             | ≥90%                 |
| Mantenimiento Lúmenes a 6.000 h  | Lumen Maintenance at 6.000h                             | ≥80%                 |
| Mantenimiento Lúmenes a 8.000 h  | Lumen Maintenance at 8.000h                             |                      |
| Factor de mantenimiento del flujo luminoso al final de la vida nominal | Lumen maintenance factor at the end of the nominal life | >60%                 |
| Tiempo de encendido (s)  | Starting time (s)                                       | INSTANT              |
| Tiempo de calentamiento hasta el 60% del flujo luminoso (s)            | Heating time up to 60% of full light output (s)         | INSTANT              |
| Intervalo de temperatura de funcionamiento de la lámpara               | Operating lamp temperature                              | -20~40°C             |
| Contenido de mercurio (Hg)   | Mercury (Hg) Content                                    | 0                    |
| Unidades por caja interior   | Pieces Inner carton                                     | 10pcs                |
| Unidades por caja exterior   | Pieces Master Carton                                    | 100pcs               |
| Medidas caja interior (cm)   | Inner carton sizes (cm)                                 | 29*16*6              |
| Medidas caja exterior (cm)   | Master carton sizes (cm)                                | 62.5*30.5*21         |
| Código de barras producto  | Bar code on pack  | <b>8421389987966</b> |
| Peso neto por unidad (gr)  | Net weight per piece (gr)                               | 50g                  |

987966/01/280317