



AMPOLLETAS LED

AMPOLLETAS DICROICA - ALR-111

PHILIPS



Aplicaciones

Las ampolletas dicroica brinda un haz de acentuación cálido, es la opción perfecta para la iluminación de focalización. Gracias a su IRC alto, proyecta colores más naturales, lo que permite crear ambientes más acogedores y confortables para aplicaciones residenciales y de hotelería, y resaltar la belleza de la mercadería en los comercios.

Características técnicas

POTENCIA: 3.8W - 5W - 7W - 20W

COLOR DE LUZ: 2700K - 3000K - 4000K

FLUJO LUMINOSO: VER EN LA DESCRIPCION

LED DE ALTO BRILLO

DRIVER:

ÓPTICA: 30°

VIDA UTIL: 10.000 HRS/ 25.000 HRS/ 40.000 HRS

INDICE DE REPRODUCCIÓN CROMATICA: 80 - 90

FACTOR DE POTENCIA: 0.4 - 0.8 - 0.7

VOLTAJE: 220 - 240V

Código

Descripción

| | |
|---------------|---|
| 929002057371 | LED DICROICA 3.8W 2700K GU10 340 LUMENES PHILIPS |
| 9290013448822 | LED DICROICA 5W 2700K GU10 DIMEABLE 395 LUMENES PHILIPS |
| N10101039 | LED DICROICA 5W 4000K G10 DIMEABLE 420 LUMENES PHILIPS |
| 929000237608 | LED DICROICA 7W 12V G5.3 2700K DIMEABLE 420 LUMENES PHILIPS |
| 929001170908 | LED AMPOLLETA ALR-111 20W 40GR 1280 LUMENES PHILIPS |

ILUMINA LIMITADA

Carmen Covarrubias 680-A Ñuñoa

Teléfono: 222371651 / 222379124

www.zingg.cl

ilumina@zingg.cl

Whatsapp: +56954187903

