



LAMPARAS VELAS LED



## LAMPARA VELA CERAMICA LED E14 4200 K

37 mm



104 mm



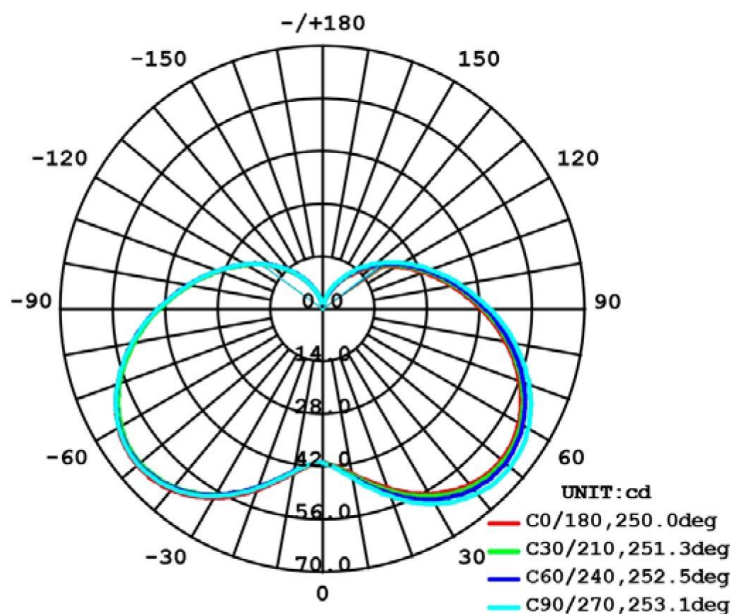
### PARÁMETROS TECNICOS

|                       |              |
|-----------------------|--------------|
| Tipo lámpara          | Vela Led C37 |
| Casquillo             | E14          |
| Potencia              | 5,5 W        |
| Voltaje               | 230 V        |
| Frecuencia de trabajo | 50 Hz        |
| Temperatura de color  | 4200 K       |
| Flujo luminoso        | 510 Lm       |
| Angulo                | 180°         |
| Medidas ø ancho       | 37 mm        |
| Medidas alto          | 104 mm       |
| Regulable             | No           |
| Temperatura de uso    | -10°C a 40°C |
| Vida útil             | 20.000 h     |
| Uso                   | Interior     |
| Certificados          | CE & RoHS    |

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La Lámpara Vela Cerámica Led E14 4200K es una bombilla de forma de vela con la base cerámica, con tecnología Led, con un consumo de 5,5W, casquillo E14 y un tono de luz neutra. Ahorra hasta el 80% energía. Dura 10 veces más que una bombilla tradicional.

### CURVAS DE DISTRIBUCION DE LA LUZ



AVERAGE BEAM ANGLE (50%) : 251.7 DEG