

Lámpara led 6W – 12V

717949 Lámpara LED 6W 12V E27, Fría



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cód. del producto	717949
Potencia	6 W
Flujo luminoso	500 lm
Tensión	12 V CC/CA
Frecuencia	50/60 Hz
Eficacia	83 lm/W
Factor de potencia	> 0.5
CRI (Ra)	> 80
Casquillo	E27
Temp. de color	6500 K
Ángulo luminoso	Símil lámpara incandescente
Fuente de poder	LED driver integrado
Vida estimada	15.000 hs
Dimerizable	NO
Temp. de trabajo	-10 ~ 40 °C
Cantidad de LED	15
Libre de Mercurio	SI
Emisión de radiación UV e IR	NO

MATERIALES

Material del difusor	Policarbonato translúcido
Material del disipador	Aluminio

DIMENSIONES

Diámetro máximo	60 mm
Largo total	120 mm

EMPAQUE

Peso neto	61 g
Empaque	Unitario / caja de cartón
Dimensiones	65 x 65 x 120 mm
Peso total unitario	86 g