

Características Generales

AMPOLLETA BC ESPIRAL 85W E40 LUZ CÁLIDA GLOBALTRONICS

Producto de alto desempeño y larga vida.

Especificaciones Técnicas

Código	104491
Flujo lumínico (lm)	4800
Temperatura de color (°K)	2.700
Angulo de emisión (°)	280
Indice de reproducción cromática	> 80
Eficiencia lumínica (lm/W)	56,49
Vida útil (hr)	8.000



Voltaje de entrada (V)	220 ~ 240
Frecuencia de entrada (Hz)	50/60 Hz
Potencia (W)	85
Factor de potencia	0.7
Eficiencia energética	A+
Nivel de protección I	IP20

Temperatura de trabajo (°C)	-20 ~ 40°C
Humedad relativa de trabajo (%)	70%
Materialidad del cuerpo	Cerámico
Materialidad de la pantalla	Vidrio

Dimensiones (mm)	D100; L290
Certificaciones	NR

Información de empaque

Master (mm)	605x248x348
UPM (Unidad)	10
Volumen (m3)	0,05221
P. neto (Kg)	4,3
P. Bruto (Kg)	7,15

