

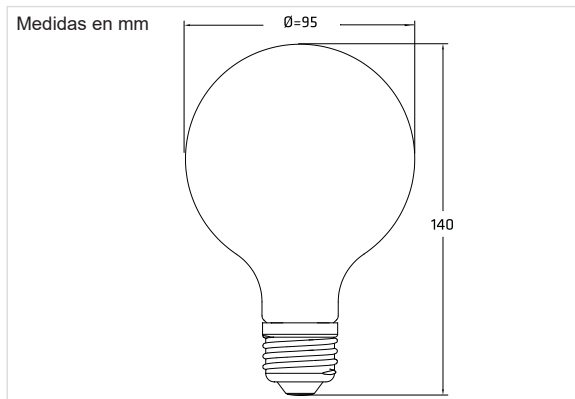
I GOLD95-6W

Lámpara de filamento LED tipo globo 6W

Producto



Dimensiones

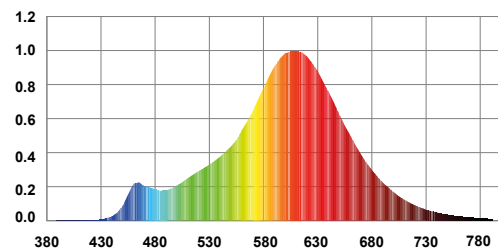


Datos Técnicos

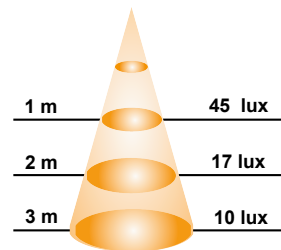
Entrada:	220~240Vac 50/60Hz
Potencia:	6W
Nº de LEDs:	4 chips filamentos ceramicos
Factor Potencia:	>0.50
Eficiencia Lumínica:	125 lm/w
Potencia LED:	1,5W
Flujo Lumínico:	750 lm (BC)
Intensidad Lumínica:	96cd
Grado de IP:	IP40
Temp. Trabajo:	-10°C +40°C
Nº Conmutaciones:	15.000
Certificaciones:	CE, RoHS
Eficiencia Energética:	A++
Vida útil:	30.000h (L70:B10)
Peso:	60 gramos

Datos Fotométricos

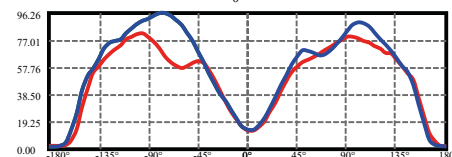
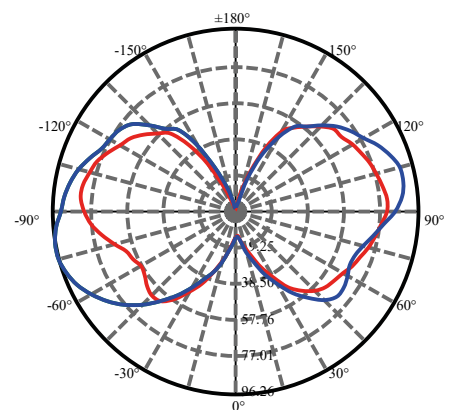
Ángulo de apertura =300°
Flujo Lumínico =750 lm
Tª de color CCT =2700K (BC)
CRI =>80



Luz Cálida



Curva de Distribución Lumínica
Luz Cálida



C270(Max): 96.26
 C0/C180: 19.25
 C90/C270: 57.76
 Field angle(10%Imax):C0/180Left:63.8 Right:262.6
 :C90/270Left:87.1 Right:238.7
 Beam Angle(50%Imax):C0/180Left:50.7 Right:248.4
 :C90/270Left:71.8 Right:223.6

Chip utilizado

EPistar



ThreeLine TECHNOLOGY