

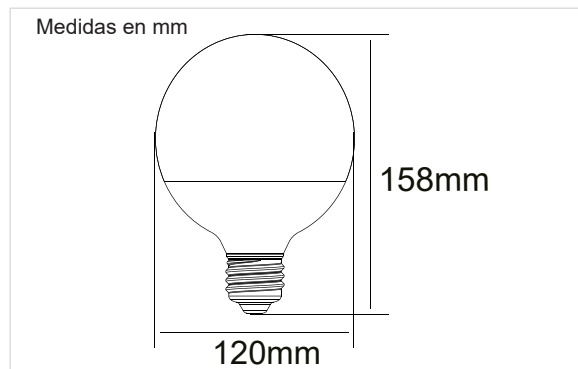
I B120-16W

Lámpara formato B120 de 16W

Producto



Dimensiones



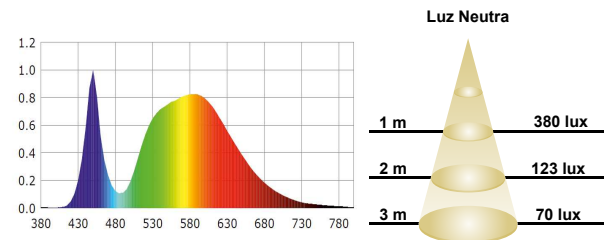
Datos Técnicos

Entrada:	220~240Vac 50/60Hz
Potencia:	16W
Nº de LEDs:	24 chips SMD2835
Factor Potencia:	>0.60
Eficiencia Lumínica:	96 lm/w
Potencia LED:	0.66W
Flujo Lumínico:	1536 lm (BN) 1465 lm (BC)
Intensidad Lumínica:	420cd
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:B50)
Peso:	170 gramos

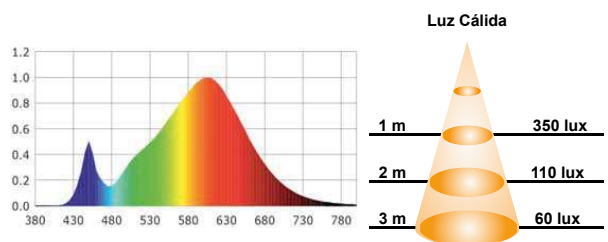
*Solo disponible en casquillo E27

Datos Fotométricos

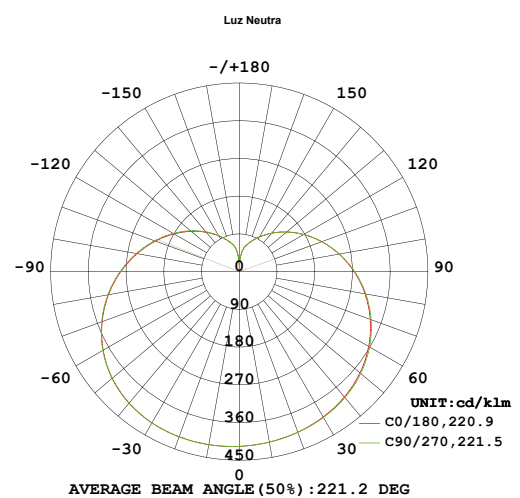
Ángulo de apertura =240°
Flujo Lumínico =1536 lm
Tª de color CCT =4000K (BN)
CRI =>80



Ángulo de apertura =240°
Flujo Lumínico =1465 lm
Tª de color CCT =3000K (BC)
CRI =>80



Curva de Distribución Lumínica



Chip utilizado

EPistar



ThreeLine
TECHNOLOGY