

## I HLED48W

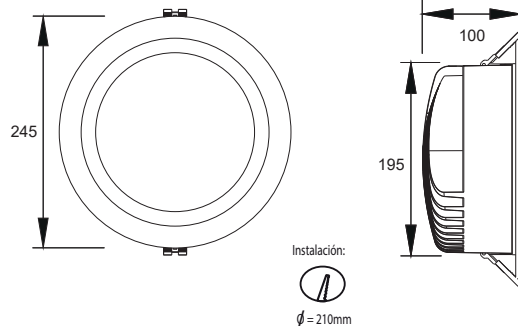
DownLED de alta potencia 48W

### Producto



### Dimensiones

Medidas en mm

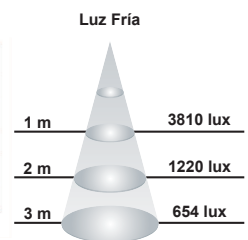
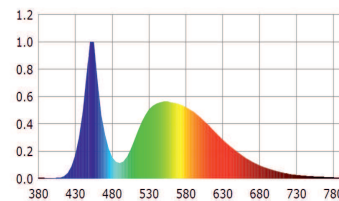


### Datos Técnicos

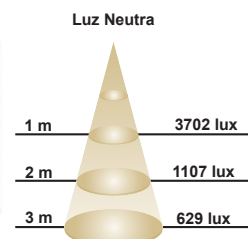
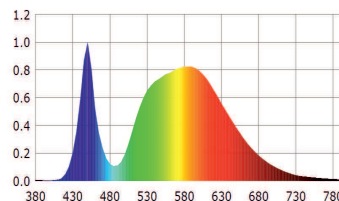
Entrada:	110~250Vac 50/60Hz
Potencia:	48W
Nº de LEDs:	1 chip COB SAMSUNG LCO26B
Factor Potencia:	>0.95
Eficiencia Lumínica:	100 lm/w
Potencia LED:	48W
Flujo Luminoso:	4800 lm (BF) 4704 lm (BN) 4560 lm (BC)
Intensidad Lumínica:	2475cd
Grado de IP:	IP20
Temp. Trabajo:	-20°C +50°C
Nº Conmutaciones:	30.000
Certificaciones:	CE, RoHS
Eficiencia Energética:	A+
Vida útil:	50.000h (L70:B10)
Regulación:	Si, DM3260 (Opcional)
Peso:	2125 gramos

### Datos Fotométricos

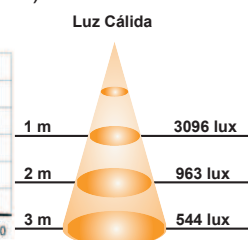
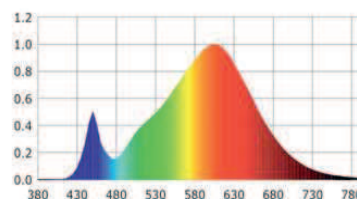
Ángulo de apertura =60°  
Flujo Luminoso =4800 lm  
Tª de color CCT =5000K (BF)  
CRI =>80



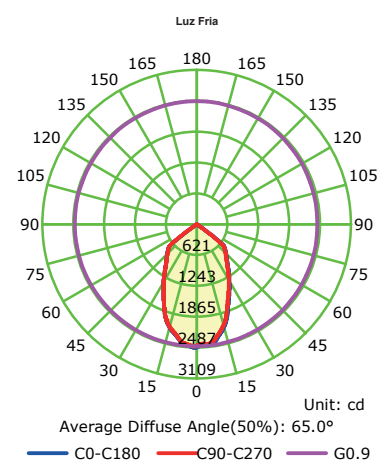
Ángulo de apertura =60°  
Flujo Luminoso =4704 lm  
Tª de color CCT =4000K (BN)  
CRI =>80



Ángulo de apertura =60°  
Flujo Luminoso =4560 lm  
Tª de color CCT =3000K (BC)  
CRI =>80



Curva de Distribución Lumínica



Chip utilizado



ThreeLine<sup>®</sup>  
TECHNOLOGY