

PAN-BLTDC

Panel de LED de empotrar a suspender a techo, medidas 120x60 cm, tecnología LED consumo 50 Watts. Instalación en falso plafón reticular o ciego. Ángulo de apertura 120°, más de 6000 lúmenes, temperatura de color modifiable: 30k, 40k o 60k, voltaje de operación 100-277V. Atenuable 0-10V. Certificado UL y NOM. Garantía del producto: 5 años.



DATOS TÉCNICOS

Modelo:	PAN-BLTDC
Consumo:	50 Watts
Voltaje:	100 - 277 V (50-60 Hz)
Horas de vida:	50,000
Lúmenes:	> 6000 lm
Ángulo de apertura:	120 °
Factor de potencia:	> 0.9
Temperatura de color:	3000 / 4000 / 6000 K
IRC:	> 80
Acabado:	Blanco mate
Tamaño:	1213 * 603 * 50 mm
IP:	20



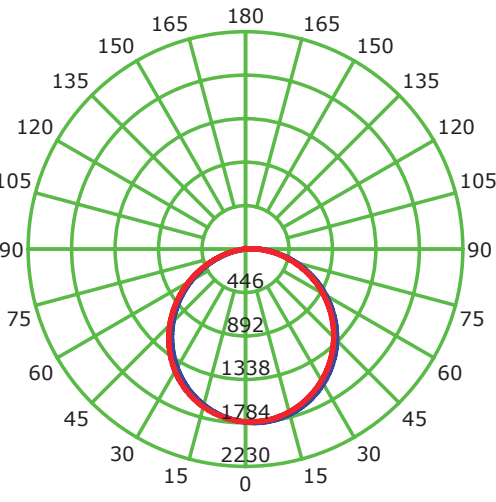
APLICACIONES

- Oficinas
 - Comercios
 - Hospitales
 - Corporativos
 - Hoteles
 - Sala de juntas

VENTAJAS DE LOS PRODUCTOS LED

- Ahorro en mantenimiento
 - Reciclable (sin mercurio)
 - Menor calor y gasto en aire acondicionado
 - Posibilidad de uso en emergencia
 - Mayor flujo de luz sostenido
 - Encendido instantáneo

FOTOMETRÍA



Light Distribution Curve (Linear)

(cd) | C0/C180: C90/C270:

TECNOLOGÍA BACK-LIT

