

## LEDVANCE® PANEL 600x600 40W 120-240V 3000K / 4000K / 6500K

Luminario para empotrar tipo panel con diseño moderno y funcional que ayuda a distribuir la luz de manera homogénea. Acabado en aluminio blanco mate. Disponible en tres temperaturas de color: Cálida (3000K), Blanca Neutra (4000K) y Blanca Fría (6500 K).



### Aplicaciones

- Uso comercial
- Establecimientos
- Recepciones
- Restaurantes
- Pasillos
- Oficinas
- Sala de Juntas
- Hospitales
- Clínicas

### Beneficios

- Hasta 30% de ahorro de energía
- Vida útil de 30 000 horas
- Garantía de 5 años
- Luz homogénea sin sombras
- Alta eficiencia
- Fácil instalación
- Driver Externo
- Driver Plug & Play
- Kit de sujeción incluido
- Certificación NOM



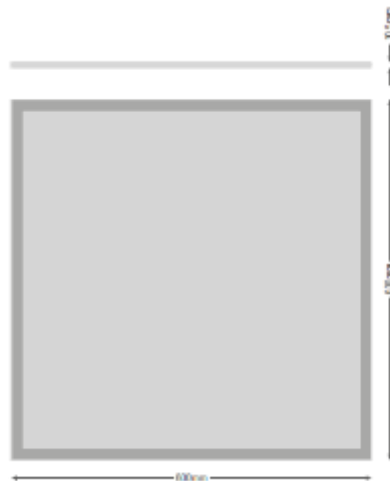
Cumple con: NOM-003-SCFI/VIGENTE



## Características del producto

Potencia Nominal	40W
Tensión Nominal	120 - 240 V~ ( opera desde 100V~)
Flujo Luminoso	4000 lm
Temperatura de Color	3000 K / 4000 K / 6500 K
IRC	>80
Ángulo de Apertura	120°
Vida Útil	30 000 h
Dimeable	NO
IP	IP20
Garantía	5 años

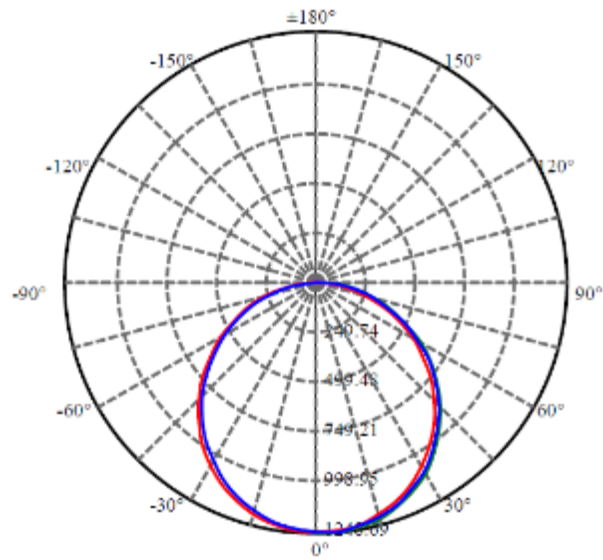
## Dimensiones



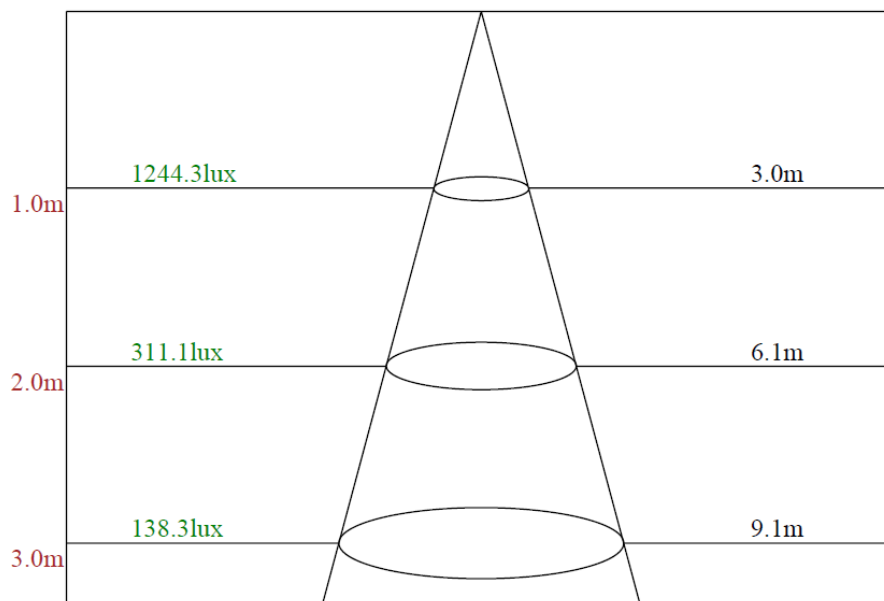
## Datos del producto

Clave	Descripción	Pieza Caja	Peso (g)	EAN 10	Dimensiones EAN10 (mm)	Peso EAN 10 (g)	EAN 40	Dimensiones EAN40 (mm)	Peso EAN 40 (g)
85274	LEDVANCE PANEL 40 W 600X600- 3000K	4	3050	7501026909184	705x650x38	3550	7501026909306	720x670x170	15200
83242	LEDVANCE PANEL 40 W 600X600- 4000K	4	3050	7501026903083	705x650x38	3550	7501026903328	720x670x170	15200
85275	LEDVANCE PANEL 40 W 600X600- 6500K	4	3050	7501026909191	705x650x38	3550	7501026909313	720x670x170	15200

Curva de Distribución Fotométrica



Curva de Iluminación a Distancia



Beam angle of C45plane113.04