



LEDVANCE

LEDVANCE® PANEL G3 36W

300x1200

100-277 V~

3 000 K / 4 000 K / 6 500 K



ECONOMÍA

30%

VIDA ÚTIL

50 000 hrs

Beneficios

- ✓ Luz homogénea sin sombras
- ✓ Alta eficiencia
- ✓ Fácil instalación
- ✓ Garantía de 5 años
- ✓ Certificación NOM



Aplicaciones



Establecimientos



Hospitales



Oficinas

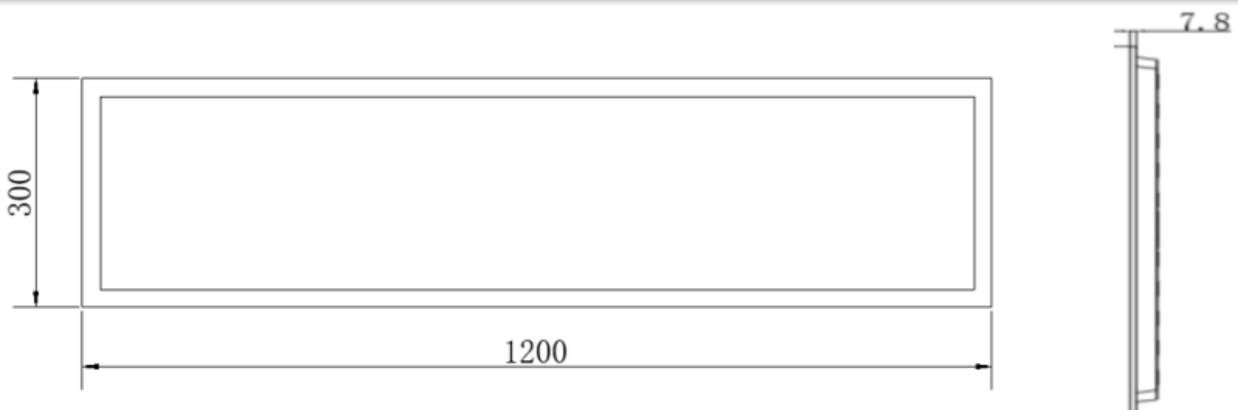


Pasillos

Características del Producto

Potencia Nominal	36 W
Equivalencia	3 x fluor.14W T5 o 2 x fluor.32W T8
Tensión Nominal	100 - 277 V~
Flujo Luminoso	4 000 lm
Eficiencia	110 lm/W
Temperatura de Color	3 000 K / 4 000 K / 6 500 K
Índice de Reproducción de Color (IRC)	>80
Ángulo de Apertura	120°
Vida Útil	50 000 h
Atenuable	No
Índice de Protección	IP40
Garantía	5 años
Protección contra Impactos Mecánicos	IK02
Mínima y Máxima Temperatura de Operación	-10°~ 45°
Mínima y Máxima Temperatura de Almacenaje	-20°~ 60°
Factor de Potencia	>.09

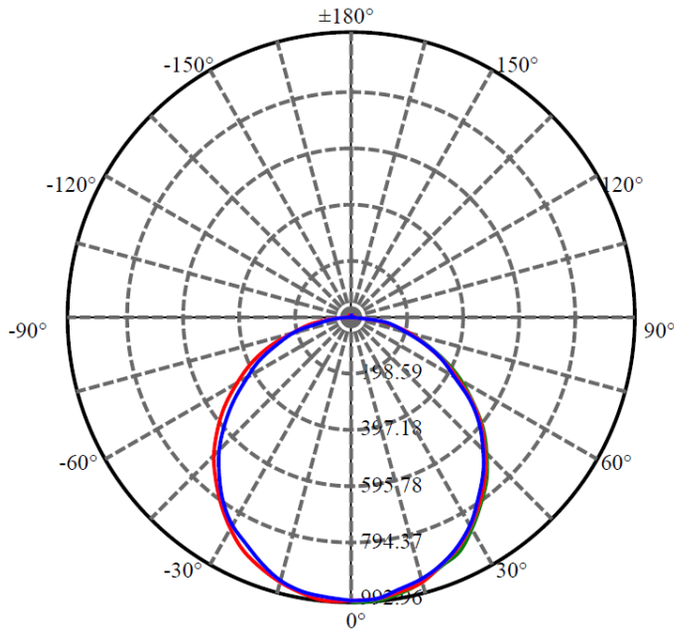
Dimensiones



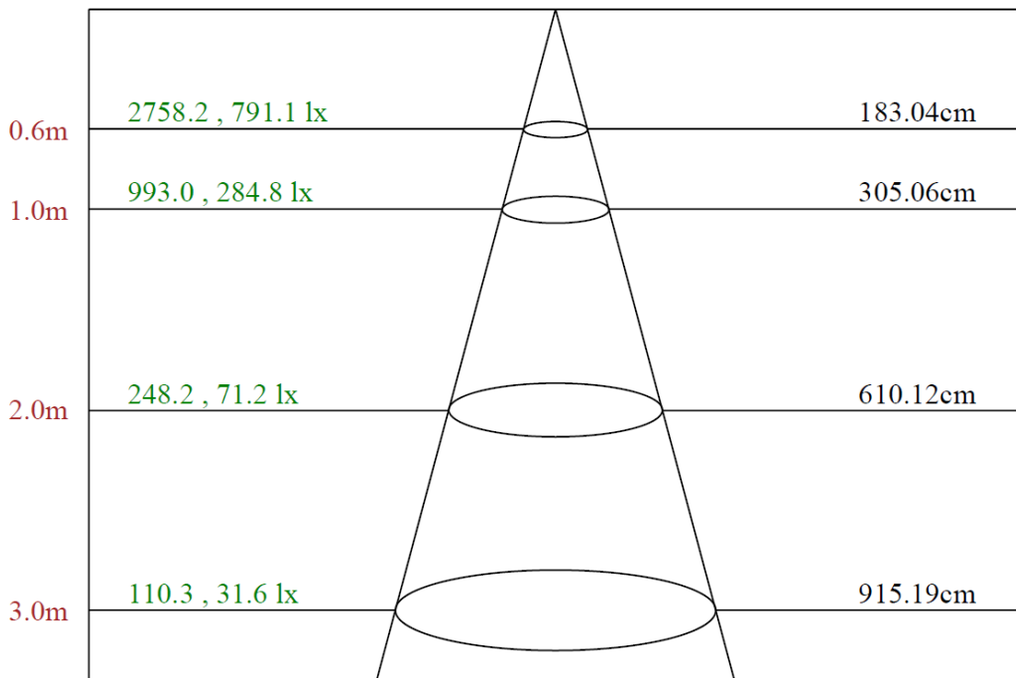
Datos del Producto

Clave	Descripción	Pieza Caja	Peso (g)	EAN 10	Dimensiones EAN10 (mm)	Peso EAN 10 (g)	EAN 40	Dimensiones EAN40 (mm)	Peso EAN 40 (g)
7016555	LEDVANCE PANEL 36W 300X1200 3000K	5	1 800	4058075395367	300x38x1245	2 300	4058075395374	1320x210x380	12 000
7016556	LEDVANCE PANEL 36W 300X1200 4000K	5	1 800	4058075395381	300x38x1245	2 300	4058075395398	1320x210x380	12 000
7016557	LEDVANCE PANEL 36W 300X1200 6500K	5	1 800	4058075395404	300x38x1245	2 300	4058075395411	1320x210x380	12 000

Diagrama Fotométrico



Curva Iluminación-Distancia



Max , Ave Beam angle of C165 plane 113.50