

PANEL PFM TROFFER 600X600

19W-24W-32W-39W | 3 500 K-4 000 K-5 000 K

Luminaria LED de uso interior para empotrar en techo.

- Potencia y temperatura seleccionable
- Atenuable 0-10V
- Compatible con sistemas de control
- Cuerpo de Acero y Policarbonato
- Alta eficacia
- Fácil instalación



APLICACIONES

- Oficinas
- Laboratorios
- Bibliotecas
- Establecimientos



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Potencia	19W - 24W - 32W - 39W
Flujo Luminoso (3 500 K / 5 000 K)	2 660 lm - 3 360 lm - 4 480 lm - 5 460 lm
Flujo Luminoso para 4 000 K	2 850 lm - 3 600 lm - 4 800 lm - 5 850 lm
Temperatura de Color	3 500 K - 4 000 K - 5 000 K
Eficacia (3 500 K / 5 000 K)	140 lm/W
Eficacia (4 000 K)	150 lm/W
Tensión Nominal	120-277 V~
Factor de Potencia	>0.9
Índice de Protección	IP20
Protección contra Impactos Mecánicos	IK04
Ángulo de Apertura	110°
Atenuable	0-10 V
Índice de Reproducción de Color (IRC)	>80
Vida Útil del Módulo LED	100 000 h (L70)
Vida Útil del controlador	50 000 h
Distorsión de Armónicas (THD)	<20%
Frecuencia	50/60 Hz
Temperatura de Operación	-20°C ~ 40°C
Temperatura de Almacenaje	-20°C ~ 80°C
Garantía	5 años
Driver	Interno
Material de la Luminaria	Acero
Material del Difusor	Policarbonato

DISEÑO TÉCNICO (mm)

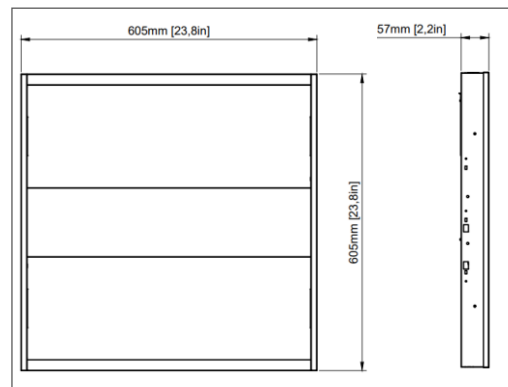


DIAGRAMA FOTOMÉTRICO

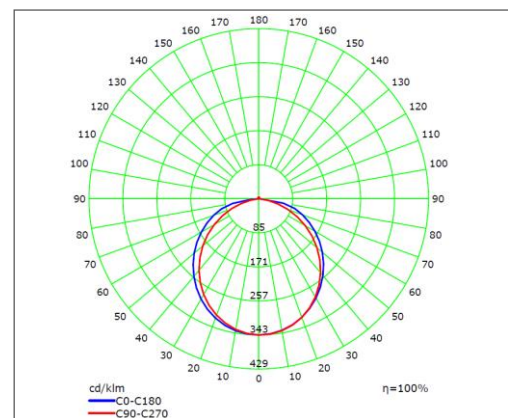
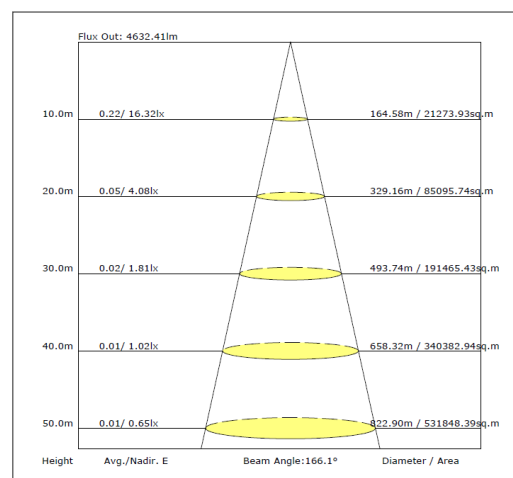


DIAGRAMA ILUMINACIÓN - DISTANCIA



DATOS LOGÍSTICOS

Clave	Descripción	Pieza Caja	Peso (g)	EAN 40	Dimensiones EAN 40 (mm)	Peso EAN 40 (g)
90007	LEDVANCE PANEL PFM TROFFER 600X600	1	3400	4099854169403	655x655x67	4180

