



Troffer

Alta eficiencia y confort visual

Troffer es un luminario LED para plafón, que responde por su diseño estético a las tendencias actuales de la arquitectura. Brinda iluminación apropiada para mejorar la productividad de los usuarios de espacios de oficinas y corporativos gracias a su eficiencia de 145 lm/W

Certificaciones:

Garantía:



10 Años

Datos técnicos generales:

Fuente de Luz	LED integrado
Flujo luminoso nominal (lm)	4640
Eficiencia nominal (lm/W)	145
TCC	4000K
IRC	80
Ángulo de apertura	120°
Potencia	32W
Tensión	100-277V~
Factor de potencia	>0.9
Distorsión de armónicos (THD)	<20%
Temperatura de operación	-20° - 45°C
Driver	Integrado
Protocolo de control	0-10V
Vida promedio / Tipo de vida	50,000h L80
Material del cuerpo	Aluminio
Material de la óptica / difusor	Polycarbonato (PC)
Acabado	Pintura electroestática
Color	Blanco
IP	20
Peso	3.07 Kg
Tipo de instalación	Empotrado
Tipo de producto	Gabinetes

Matriz de producto:

Información del pedido:



Ejemplo de construcción de código:
OF 1835 B BN A

Aplicación	Consec.	Color	TCC	Tensión	Potencia	Flujo luminoso nominal	IRC	Ángulo	Dimensiones
OF	1835	B- Blanco	BN- 4000K	A- 100-277V~	32W	4,640	80	120°	603*603*66mm

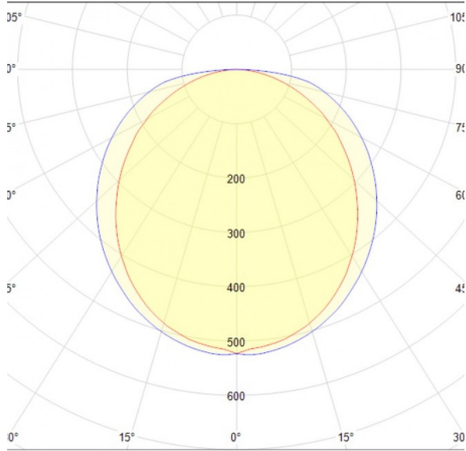
Eficiencia energética:

CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
OF 1835 B BN A	4,640	32	145

Corriente de entrada:

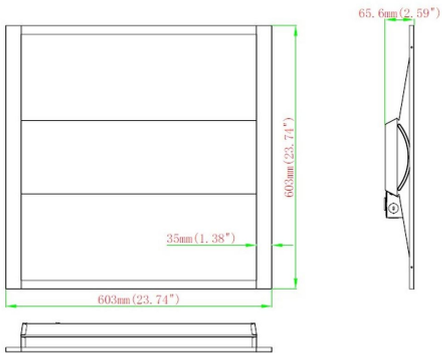
Potencia (W)	Corriente de entrada
32	0.78 A

Fotometrías:



Troffer 32W

Dimensiones del producto:



Troffer 32W

Descargables:

[Ir a sección descargables](#)