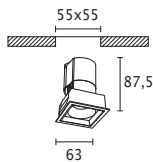


PÓLUX MINI 7 W

MODELO: Z023QE

EMPOTRAR EN TECHO EN INTERIOR, 7 W

Aplicaciones: Restaurantes, museos, centros comerciales y supermercados.



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Luminaria LED cuadrada para empotrar en techo en plafón en interiores.

Módulo LED dirigible en un ángulo máximo de 20° para cada lado.

LED COB.

Clamps de acero inoxidable para empotrar en techo.

Cuerpo en inyección de aluminio y acabado en pintura electrostática termofijada color blanco.

LED Driver electrónico remoto de alto factor de potencia dimeable a TRIAC incluido.

INSTALACIÓN

Empotrar en techo mediante clamps de acero inoxidable integrados

ACCESORIO

Sin accesorios

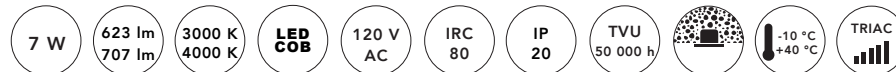
ACABADO

Color blanco

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje:	120 V AC	
Corriente eléctrica:	0,058 A	
Frecuencia:	50/60 Hz	
Potencia total:	7 W	
TCC:	3000 K	4000 K
Flujo total:	623 lm	707 lm
Control:	TRIAC	
IRC:	80	

IP:	20
Horas de vida útil:	50 000
Temperatura de operación de la luminaria:	-10°C a +40°C
Garantía:	5 años contra defectos de fabricación



CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	TCC	ÓPTICA	CONTROL	ACABADO
Z023QE	3 3000 K 4 4000 K	M Concentrada 12° M Media 24°	T TRIAC	B Blanco