

PÓLUX 3x15 W

MODELO: Z027RE

PARA EMPOTRAR EN TECHO EN INTERIOR 3x15 W

Aplicaciones: Restaurantes, museos, centros comerciales y supermercados.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

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

3 Módulos LED de 15 W cada uno, dirigibles en un ángulo máximo de 20° para cada lado.

Clamps de acero inoxidable para empotrar en techo.

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

LED COB.

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		IP:	20
Corriente eléctrica:	0,375 A		Horas de vida útil:	50 000
Frecuencia:	50/60 Hz		Temperatura de operación de la luminaria:	-10°C a +40°C
Potencia total:	3x15 W		Garantía:	5 años contra defectos de fabricación
TCC:	3000 K	4000 K		
Flujo total:	4410 lm	4545 lm		
Control:	TRIAC			
IRC:	80			



CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	TCC	ÓPTICA	CONTROL	ACABADO
Z027RE	3	M	T	B
	3 3000 K	C Concentrada 12°	T TRIAC	B Blanco
	4 4000 K	M Media 24°		