REV.11.01.24

NEO

MODELO: Z817CE

EMPOTRADO EN MURO, INTERIOR 2 W













Apertura de luz 70°

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Micro luminaria para empotrar en muro en interior mediante clamps de acero inoxidable.

Cuerpo de aluminio maquinado y cubierta en pintura electrostática color blanco, gris o negro.

LED Driver electrónico remoto incluido.

Disponible con 5 ópticas disponibles con diferentes ángulos de apertura y temperaturas de color que van del 2700 K a 5000 K y colores monocromáticos; ámbar, azul, rojo o verde.

INSTALACIÓN

Para empotrar en pared mediante clamps incluidos

PESO

100 g

ACABADO

Pintura electrostática color blanco, gris o negro

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje:	120 V AC	
Corriente eléctrica:	0,016 A	
Frecuencia:	50/60 Hz	
Potencia total:	2 W	
TCC:	2700 K, 3000 K	
	4000 K, 5000 K	
Flujo luminoso total:	155 lm	
Control:	ON-OFF	

IRC:	80		
IP:	20		
Horas de vida útil:	50 000		
Temperatura de operación:	−20°C a +50°C		
Garantía:	5 años contra defectos de fabricación		











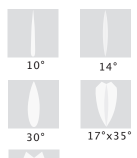






ÓPTICAS

40°



CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	тсс	ÓPTICA	CONTROL	ACABADO
	3	M	N	N
Z817CE 3 4 5	2 2700 K	K Super concentrada 10°	N ON-OFF	
	3 3000 K	C Concentrada 14°		B Blanco
	4 4000 K	M Media 30°		G Gris
	5 5000 K	E Elíptica 17°x35°		GGris
	A Azul	D Difusa 40°		N Negro
	M Ámbar			Negro
	R Rojo			
	V Verde			