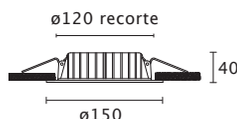


## ZERA GRANDE

MODELO: Z163CE / Z164CE/ Z165CE

EMPOTRAR EN PLAFÓN/BOTE DE COLADO 8,5 W, 12 W o 16 W



Aplicaciones: Cuartos, oficinas, hoteles o residencias

Downlight para empotrar en falso plafón o bote de colado en interiores

Cuerpo radiador de aluminio acabado en pintura electrostática

Difusor de PMMA frosted con 95% de transmitancia

Clamps para sujeción a plafón o bote integral integrados

Módulo LED Acrich

Driver electrónico de alto factor de potencia mayor a 95% integrado

Dimeable utilizando atenuadores TRIAC control de fase (no incluido)

### INSTALACIÓN

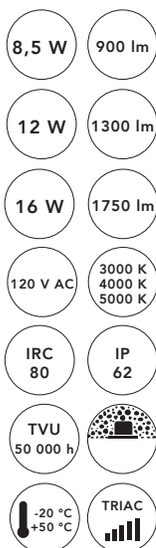
Empotrar en falso plafón o bote de colado mediante clamps incluidos

### ACABADO

Pintura electrostática color blanco, gris o negro

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Modelo:	<b>Z163CE</b>	<b>Z164CE</b>	<b>Z165CE</b>
Potencia total:	8,5 W	12 W	16 W
Voltaje:	120 V AC		
Corriente eléctrica:	0,070 A	0,1 A	0,13 A
Frecuencia:	50/60 Hz		
TCC:	3000 K, 4000 K, 5000 K		
Flujo total:	900 lm	1300 lm	1750 lm
Control:	TRIAC		
IRC:	80		
IP:	62		
Horas de vida útil:	50 000		
Temperatura de operación:	-20°C a +50°C		
Garantía:	5 años contra defectos de fabricación		



### CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	TCC	DIFUSOR	CONTROL	ACABADO
	<b>3</b>	<b>F</b>	<b>T</b>	<b>N</b>
<b>Z163CE</b> 8,5 W	3 3000 K	F Frosted	T TRIAC	<b>B</b> Blanco
<b>Z164CE</b> 12 W	4 4000 K			<b>G</b> Gris
<b>Z165CE</b> 16 W	5 5000 K			<b>N</b> Negro

### CURVA



Frosted