

# ZODIA SOBREPONER

20 W · 45 W · 55 W · 90 W

Luminaria lineal para sobreponer en techo en oficina o interiores.  
Todas las luminarias de la línea Zodia están diseñadas y fabricadas con la última tecnología y con materiales que garantizan un desempeño óptimo.

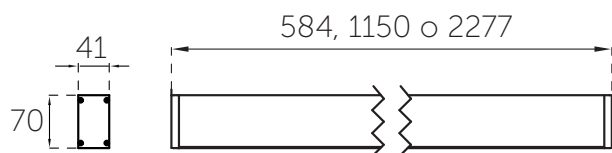
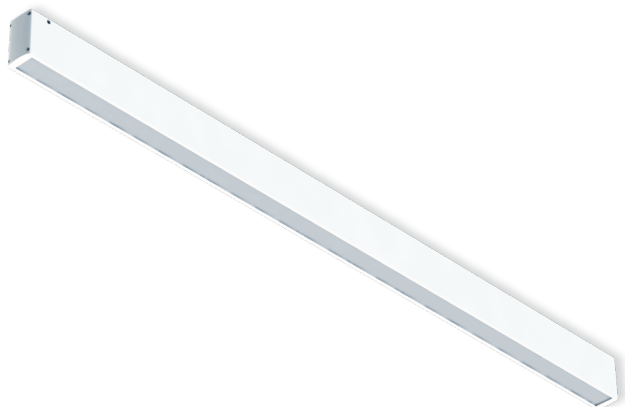
Ficha técnica



FZT.ZODIA SOBREPONER  
Rev.03.06.21

# ZODIA SOBREPONER

20 W · 45 W · 55 W · 90 W

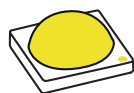
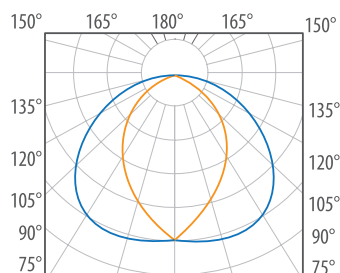


DISEÑADA PARA SOBREPONER EN LOSA O EN FALSO PLAFÓN

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Cuerpo de aluminio extruido acabado en poliéster electrostático
- Difusor de PMMA 90% transmitancia
- Circuito de LED SMD de **20 W, 45 W, 55 W o 90 W**  
POWERED BY OSRAM®
- Conexión: **120-277 V AC**
- Potencia: **20 W 0,16 A, 45 W 0,375 A, 55 W 0,45 A, 90 W 0,75 A**
- Frecuencia: **50/60 Hz**
- Índice de Protección: **IP40**
- Índice de Rendimiento de Color IRC: **mayor a 80**
- Vida promedio: **50 000 horas**
- Disponible con LED Driver dimeable para plataforma **0-10 V**

### ÓPTICA



- Flujo luminoso promedio: **120 lm/w**  
20 W **2 400 lm**, 45 W **5 400 lm**,  
55 W **6 600 lm**, 90 W **10 800 lm**
- Temperatura de Color Correlacionada, TCC: **3 000 K, 4 000 K y 5 000 K**

-50°C a 40°C			<b>IP 40</b>	<b>TCC</b> 3 000 K 4 000 K 5 000 K	<b>RANGO VOLTAJE</b> 120-277 V AC	<b>POTENCIA TOTAL</b> 20 W
<b>POTENCIA TOTAL</b> 45 W	<b>POTENCIA TOTAL</b> 55 W	<b>POTENCIA TOTAL</b> 90 W	<b>FLUJO LUMINOSO</b> 120 lm/w	<b>IRC</b> >80	BLANCO	NEGRO
			GRIS	<b>TVU</b> 50 000 h	<b>MX HECHO EN MEXICO</b>	<b>NOM</b>

Z190R	S	3	F	N	B
MODELO DEL PRODUCTO	INSTALACIÓN	COLOR DE LUZ	ÓPTICA	CONTROL ELECTRÓNICO	ACABADO
Z190R (20 W ZODIA 1.15 m) Z191R (45 W ZODIA 1.15 m) Z192R (55 W ZODIA 1.15 m) Z193R (45 W ZODIA 2.27 m) Z194R (20 W ZODIA 0.58 m) Z630R (90 W ZODIA 2.27 m)	S SOBREPONER	3 3 000 K 4 4 000 K 5 5 000 K	F DIFUSOR FROSTED	N ON-OFF A DIMEABLE 0-10 V C DALI + VIVE LUTRON CON SENSOR E DALI + VIVE LUTRON SIN SENSOR	B BLANCO G GRIS N NEGRO
		B BLANCO DINÁMICO		BLANCO DINÁMICO B DALI Q CONTROL QUANTUM	