



# ZODIA EMPOTRADO

Sistema modular y versátil para crear un sinfín de aplicaciones en cualquier entorno interior, de lo más simple a lo complejo, usando un único tipo de luminario.

Todos los luminarios de la línea Zodia están diseñados y fabricados con la última tecnología y con materiales que garantizan un desempeño óptimo.

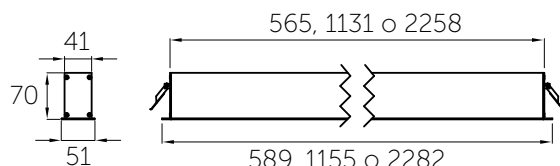
Ficha técnica



FZT.ZODIA\_EMPOTRADO.03

# ZODIA EMPOTRADO

20 W · 45 W · 55 W · 90 W

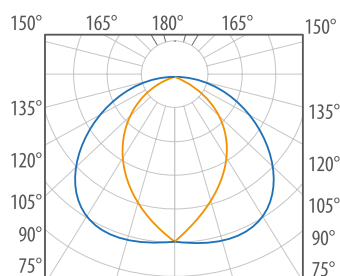


DISEÑADO PARA EMPOTRAR EN FALSO PLAFÓN  
CLAMPS DE ACERO GALVANIZADO  
ACABADO EN POLIÉSTER ELECTROSTÁTICO

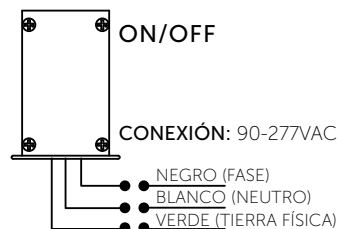
## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Cuerpo de aluminio extruido acabado en poliéster electrostático color blanco
- Difusor de PMMA 90% transmitancia.
- Circuito de LED SMD de **20 W, 45 W, 55 W o 90 W**
- Potencia total: **20 W, 45 W o 55 W POWERED BY OSRAM®**
- Conexión: **90-277 VAC**
- Índice de Protección: **IP40**
- Flujo: **120 lúmenes por Watt**
- Flujo luminoso promedio: 20W **2400 Lúmenes**, 45W **5400 Lúmenes**, 55W **6600 Lúmenes**, 90W **10800 Lúmenes**
- Temperatura de Color Correlacionada, TCC: **3000 K, 4000 K y 5000 K**
- 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



## ESQUEMA DE CONEXIÓN



## CONFIGURACIÓN DE PRODUCTO

Z190R	E	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 2.28 m Z194R 20 W ZODIA 0.58 m Z630R 90 W ZODIA 2.28 m	E EMPOTRADO	3 3000 K 4 4000 K 5 5000 K	F DIFUSOR FROSTED	N ON-OFF A DIMEABLE 0-10V	B BLANCO G GRIS N NEGRO

