

ZODIA EMPOTRADO

Sistema modular y versátil para crear un sinfin 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.

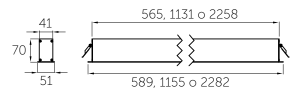


Ficha técnica

ZODIA EMPOTRADO 20 W · 45 W · 55 W · 90 W







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

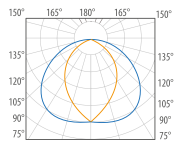
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- 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:

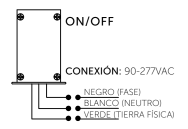
3000 K, 4000 K y 5000 K

- 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	В
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	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
Z193R 45 W ZODIA 2.28 m Z194R 20 W ZODIA 0.58 m Z630R 90 W ZODIA 2.28 m					

