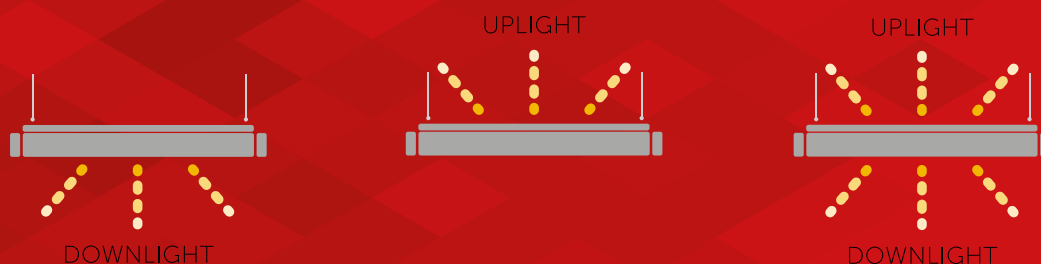


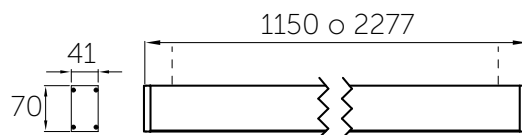
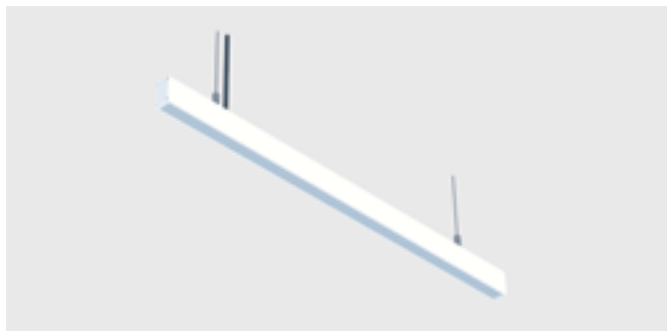
ZODIA SUSPENDIDA DUAL

Sistema dual de luz con up light y down light ideal para evitar el efecto caverna en el ambiente a iluminar con este versátil sistema de iluminación. Con posibilidad de poder controlar indistintamente la luz superior de la inferior.



ZODIA SUSPENDIDA DUAL

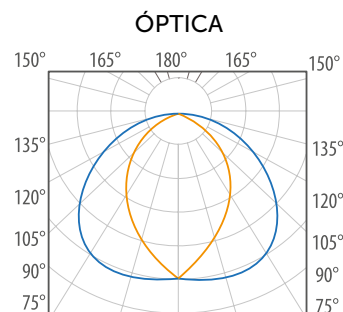
20 W · 45 W · 55 W



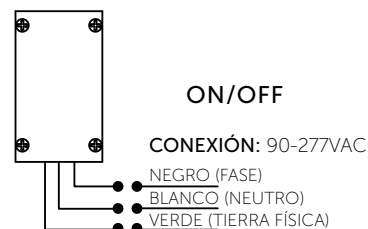
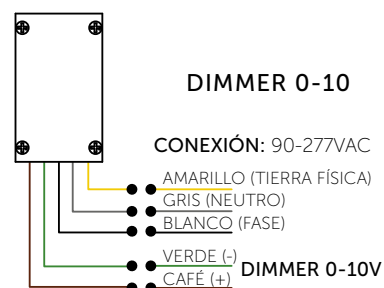
DISEÑADO PARA SUSPENDER SOBRE LOSA O PLAFÓN CORRIDO

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 o 55 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**
- 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**



ESQUEMAS DE CONEXIÓN



CONFIGURACIÓN DE PRODUCTO

Z623R	T	3	F	N	B
MODELO DEL PRODUCTO	INSTALACIÓN	COLOR DE LUZ	ÓPTICA	CONTROL ELECTRÓNICO	ACABADO
Z623R 20 W ZODIA DUAL 1.15 m DIR-INDIR Z624R 45 W ZODIA DUAL 1.15 m DIR-INDIR Z625R 55 W ZODIA DUAL 1.15 m DIR-INDIR Z626R 45 W ZODIA DUAL 2.27 m DIR-INDIR	T SUSPENDIDO	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

