

ZODIA TÁNDEM

20 W · 45 W · 55 W · 90 W

El sistema Zodia en Tándem permite colocar luminarias en línea continua, utilizando conectores integrados y logrando efectos de luz continuos, sin partes oscurecidas dentro del difusor de luz. Echa a volar tu imaginación logrando que la luz inunde tu espacio.

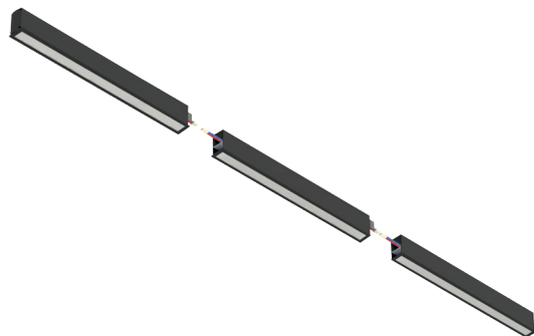
Ficha técnica



FZT.ZODIA_TANDEM
Rev.04.06.21

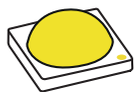
ZODIA TÁNDEM

20 W · 45 W · 55 W · 90 W

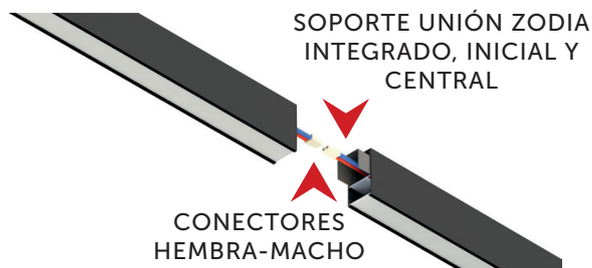


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Cuerpo de aluminio extruido acabado en poliéster electrostático
- Difusor de PMMA 90 % transmitancia
- Potencia total: **20 W, 45 W, 55 W o 90 W POWERED BY OSRAM®**
- Conexión: **120-277 V AC**
- Corriente eléctrica: **20 W 0,16 A, 45 W 0,375 A, 55 W 0,45 A, 90 W 0,75 A**
- 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**



- Flujo: **120 lúmenes por Watt**
- Flujo luminoso promedio:
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**

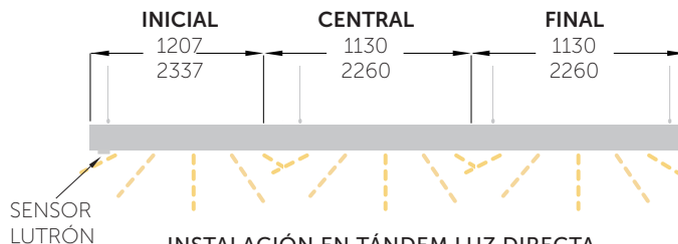
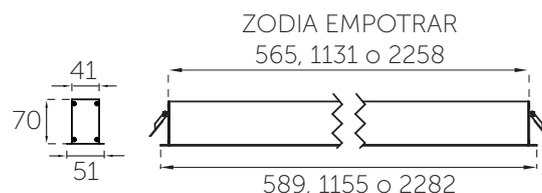


SOPORTE UNIÓN ZODIA INTEGRADO, INICIAL Y CENTRAL

CONECTORES HEMBRA-MACHO

EL SISTEMA TIENE CONECTORES INTEGRADOS PARA ENERGIZAR CADA TRAMO, DEJANDO FIJO EL SISTEMA CON CONECTORES METÁLICOS.

DEFINE TU SISTEMA CON LUMINARIAS TERMINALES E INTERMEDIAS.



INSTALACIÓN EN TÁNDEM LUZ DIRECTA (MÁXIMO 1 MÓDULO INICIAL, 1 MÓDULO CENTRAL Y 1 MÓDULO FINAL)

ZODIA TÁNDEM

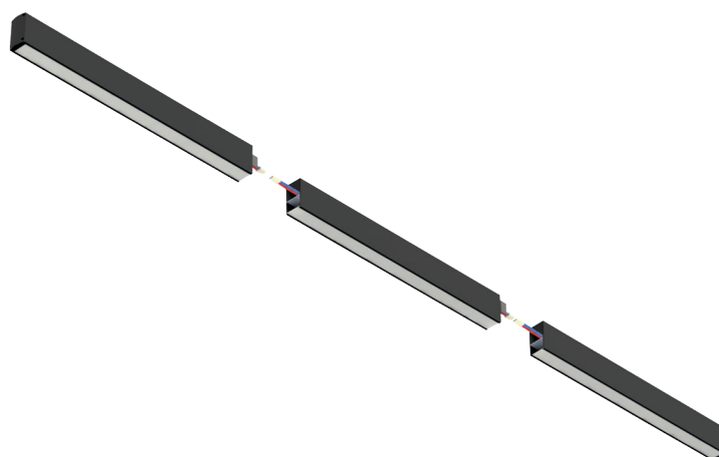
20 W · 45 W · 55 W · 90 W



CAPACIDAD INTERCONEXIÓN ON-OFF

CABLE CALIBRE 3X18

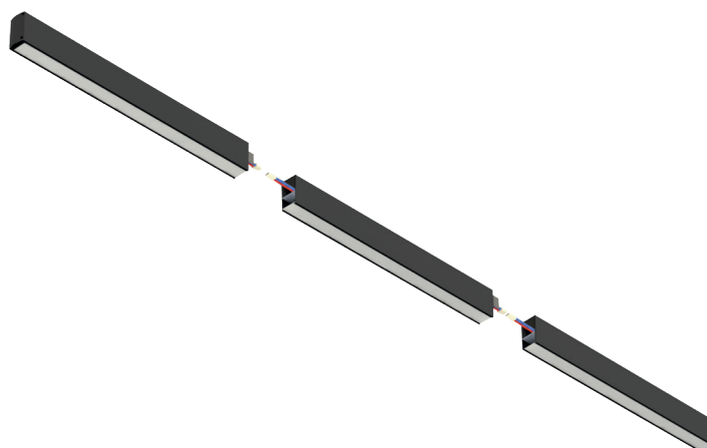
WATTS	TAMAÑO	CAPACIDAD
20 W 45 W 55 W	0.56 m 0.58 m	18 LUMINARIAS
20 W 45 W 55 W	1.15 m	12 LUMINARIAS
20 W 45 W 55 W	2.27 m 2.28 m	6 LUMINARIAS



CAPACIDAD INTERCONEXIÓN 0-10 V

CABLE CALIBRE 5X22

WATTS	TAMAÑO	CAPACIDAD
20 W 45 W 55 W	0.56 m 0.58 m	9 LUMINARIAS
20 W 45 W 55 W	1.15 m	6 LUMINARIAS
20 W 45 W 55 W 90 W	2.27 m 2.28 m	3 LUMINARIAS



ZODIA TÁNDEM

20 W · 45 W · 55 W · 90 W

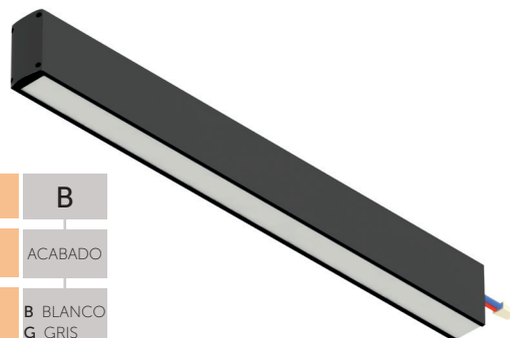


ZODIA INICIAL

CONFIGURACIÓN DE PRODUCTO

Z600R	T	3	F	N	B
MODELO DEL PRODUCTO	INSTALACIÓN	COLOR DE LUZ	ÓPTICA	CONTROL ELECTRÓNICO	ACABADO
Z600R 20 W ZODIA TANDEM INICIAL 0.58 m Z601R 20 W ZODIA TANDEM INICIAL 1.15 m Z602R 45 W ZODIA TANDEM INICIAL 1.15 m Z603R 55 W ZODIA TANDEM INICIAL 1.15 m Z604R 45 W ZODIA TANDEM INICIAL ** Z670R 55 W ZODIA TANDEM INICIAL ** Z631R 90 W ZODIA TANDEM INICIAL **	E EMPOTRADO S SOBREPONER T SUSPENDIDO	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 BLANCO DINÁMICO B DALI Q CONTROL QUANTUM	B BLANCO G GRIS N NEGRO
Z634R 45 W ZODIA TANDEM INICIAL 1.13 m DIR-INDIR (SUSPENDIDA) Z637R 90 W ZODIA TANDEM INICIAL DIR-INDIR (SUSPENDIDA) 2.27 m		B BLANCO DINÁMICO			

** Las medidas pueden variar según la aplicación (suspender, empotrar, sobreponer), ver viñetas.

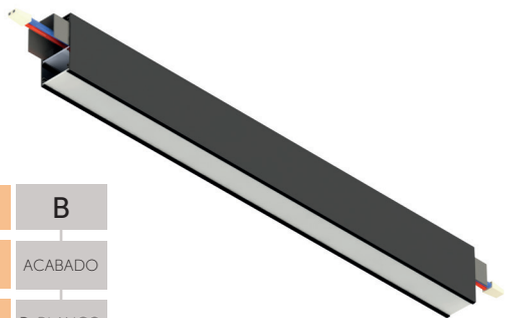


ZODIA CENTRAL

CONFIGURACIÓN DE PRODUCTO

Z605R	T	3	F	N	B
MODELO DEL PRODUCTO	INSTALACIÓN	COLOR DE LUZ	ÓPTICA	CONTROL ELECTRÓNICO	ACABADO
Z605R 20 W ZODIA TANDEM CENTRAL 0.58 m Z606R 20 W ZODIA TANDEM CENTRAL 1.15 m Z607R 45 W ZODIA TANDEM CENTRAL 1.15 m Z608R 55 W ZODIA TANDEM CENTRAL 1.15 m Z609R 45 W ZODIA TANDEM CENTRAL ** Z671R 55 W ZODIA TANDEM CENTRAL ** Z632R 90 W ZODIA TANDEM CENTRAL **	E EMPOTRADO S SOBREPONER T SUSPENDIDO	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 BLANCO DINÁMICO B DALI Q CONTROL QUANTUM	B BLANCO G GRIS N NEGRO
Z635R 45 W ZODIA TANDEM CENTRAL 1.15 m DIR-INDIR (SUSPENDIDO) Z638R 90 W ZODIA TANDEM CENTRAL 2.27 m DIR-INDIR (SUSPENDIDO)		B BLANCO DINÁMICO			

** Las medidas pueden variar según la aplicación (suspender, empotrar, sobreponer), ver viñetas.



ZODIA FINAL

CONFIGURACIÓN DE PRODUCTO

Z610R	T	3	F	N	B
MODELO DEL PRODUCTO	INSTALACIÓN	COLOR DE LUZ	ÓPTICA	CONTROL ELECTRÓNICO	ACABADO
Z610R 20 W ZODIA TANDEM FINAL 0.58 m Z611R 20 W ZODIA TANDEM FINAL 1.15 m Z612R 45 W ZODIA TANDEM FINAL 1.15 m Z613R 55 W ZODIA TANDEM FINAL 1.15 m Z614R 45 W ZODIA TANDEM FINAL ** Z672R 55 W ZODIA TANDEM FINAL ** Z633R 90 W ZODIA TANDEM FINAL **	E EMPOTRADO S SOBREPONER T SUSPENDIDO	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 BLANCO DINÁMICO B DALI Q CONTROL QUANTUM	B BLANCO G GRIS N NEGRO
Z636R 45 W ZODIA TANDEM FINAL 1.15 m DIR-INDIR (SUSPENDIDA) Z639R 90 W ZODIA TANDEM FINAL 2.27 m DIR-INDIR (SUSPENDIDA)		B BLANCO DINÁMICO			

