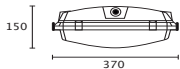
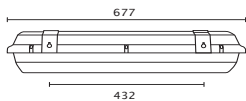


EXUZ

MODELOS: Z400RT / Z401RT / Z402RT

USO INDUSTRIAL PARA SUSPENDER EN TECHO 80 W, 100 W, 140 W



Difusor frosted de alta longevidad, resistente a rayos UV, climas extremos y máxima resistencia al impacto, su eficiencia reduce dramáticamente el brillo directo, mejora el rendimiento visual del LED con una distribución suave y una transmisión de luz del 88%.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Para uso industrial, bodegas y fábricas

Cuerpo housing de fibra de vidrio.

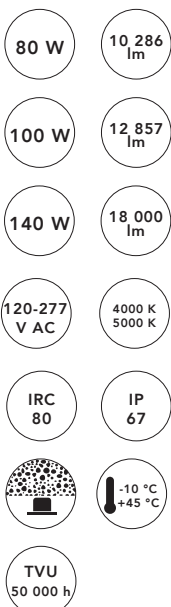
Óptica de acrílico frosted de alta longevidad.

INSTALACIÓN

Para suspender en techo mediante gancho en V acero inoxidable

INFORMACIÓN TÉCNICA

Modelo	Z400RT	Z401RT	Z402RT
Voltaje:	120-277 V AC		
Potencia total:	140 W	100 W	80 W
Corriente eléctrica:	1,16 A -0,5 A	0,83 A -0,36 A	0,6 A - 0,28 A
Flujo luminoso:	18 000 lm	12 857 lm	10 286 lm
TCC:	4000 K / 5000 K		
Control:	ON-OFF		
IRC:	80		
Frecuencia:	50/60 Hz		
IK:	08		
IP:	67		
Horas de vida útil:	50 000		
Temperatura de operación:	-10°C a +45°C		
Garantía:	5 años contra defectos de fabricación		



CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	TCC	ÓPTICA	CONTROL	ACABADO
Z400RT ESTANCA 140 W	4	F	N	B
Z401RT ESTANCA 100 W	4 4000 K	F Frosted	A 0-10 V	B Blanco
Z402RT ESTANCA 80 W	5 5000 K		N ON-OFF	



Incluye gancho en V acero inox. 316 para suspender

ÓPTICA



Frosted