

Panel Light
Hazen THS2

Diseño lineal para iluminar grandes áreas interiores. Cuenta con tres niveles de temperatura de color y dos diferentes potencias disponibles, creando distintos modos ambientales para distintas áreas con una sola luminaria.

Datos técnicos

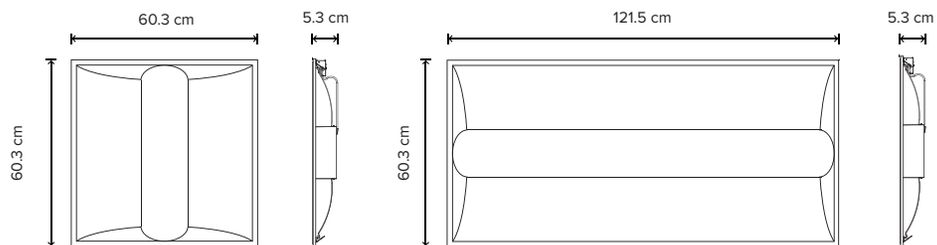
Voltaje de operación	120 - 277 V~
Frecuencia de operación	50/60 Hz
Atenuable	0 - 10 V
Temperatura de color	3,500 - 4000 - 5000 K
Índice de reproducción cromática	≥82
Temperatura ambiente	-25°C — 45°C
Distorsión armónica	<18%
Factor de potencia	0.9
Ángulo de apertura	120°
Montaje	Empotrado, suspendido, sobrepuesto
Clasificación	IP40
Resistencia de impactos IK	IK07
Mantenimiento lumínico @100,000 horas	0.86 (Proyectado L70(12k) ≥ 72,000 horas según IES TM-21)
Cuerpo	Aleación de aluminio
Óptica	Policarbonato
Color	Blanco
Garantía	5 años (Base)/10 años (Extendida)

Certificaciones



Modelo	Potencia nominal	Eficiencia luminosa	Flujo luminoso
2x2	36 W	130 lm/W	4,680 lm
2x4	50 W	130 lm/W	6,500 lm

Dimensiones



Guía para ordenar

1 Serie	2 Modelo	3 Ángulo de apertura
THS2	22 36 W 24 50 W	120°
Ejemplo	<u>THS2</u> 1	<u>22</u> 2
	<u>1</u> 3	

