



INFORMACION GENERAL

Luminaria para uso interior tipo Panel LED con driver independiente. Montaje de incrustar en cielo raso, con clip de fijación. Proyección uniforme de la luz, reduce los costos de consumo de energía y de mantenimiento.

BENEFICIOS

Diseño moderno con fuente LED SMD y difusor opalizado
Ultra delgado y liviano con disipador de calor integrado
Ganchos de sujeción con resorte para fácil instalación

APLICACIONES



Código	Potencia de entrada (w)	Flujo luminoso (lm)	Eficacia (lm/W)	Temperatura de color °K	Corriente de operación (A)	Dimensiones (DxH)
P40126	30W	2100	70	4000	0.25 A @ 120 VAC	300x25 mm

DATOS ÓPTICOS

Ángulo de apertura	120°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	>70
Vida útil	25000 H L70

DATOS FÍSICOS

Acabado	Blanco
Grado de protección IP	IP20
Resistencia IK	IK02
Tipo de montaje	Incrustar
Soporte + Difusor	Aluminio + PP
Óptica	Difusor opalizado
Temperatura Operación Ta	-10°C ~ +40°C

DATOS ELÉCTRICOS

Factor de potencia	>0.50
Distorsión armónica (THD)	20%
Tipo de driver	Independiente CC
Atenuable	NO
Clase de aislamiento	II
Requiere accesorios adicio	NO

DIMENSIONES

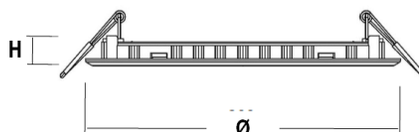
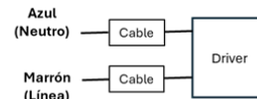


DIAGRAMA DE CONEXIÓN

Entrada AC



FOTOMETRIA

