



MADE IN SPAIN
Design by PRILUX



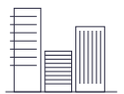
Aplicaciones



Industria/Logística



Gasolineras



Grandes Superficies

Especificaciones (Luminarias de Serie)

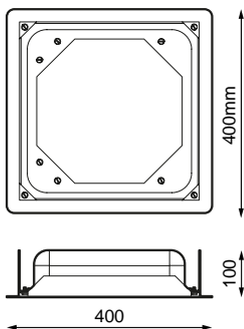


	Tensión (V)	220-240V
Hz	Frecuencia (Hz)	50/60Hz
ϕ	Factor de potencia (Cos fi)	Hasta >0,95
	Regulación	No
	IP Índice de estanqueidad	IP65
	Color cuerpo	Blanco
	Difusor	VT-T
	Cuerpo	AL
K	Temperatura de color	4000K-4000K
	CRI Índice de repr. cromática	>70
Δ	Ángulo de apertura	120°

	Dimensiones	400x400x100mm
	Temp. de funcionamiento	-20°C ~ +45°C
ϕ_{LUM}	Flujo luminoso (lm)	max. 13328lm
	Aislamiento eléctrico	Cl
	Vida útil	(L70B50>)50.000h

Prilux garantiza una tolerancia $\pm 10\%$ en las medidas de flujo lumínico.

Dimensiones





Referencias



	W	ϕ	ϕ_{LUM}	K		
652261	100W	>0,95	13328lm	4000K	350 x 350	No

Bajo Pedido



Kit de emergencia 1h

Kit de emergencia 3h



Regulación 1-10V

DALI

Touch DIM



Accesorios



660570

CAJON MONTAJE
SUPERFICIE KYNEK
BLANCO