



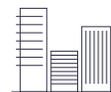
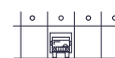
MADE IN SPAIN  
Design by PRILUX



---

## Aplicaciones

---



Industria/Logística

Parkings cubiertos

Grandes Superficies

## Especificaciones (Luminarias de Serie)

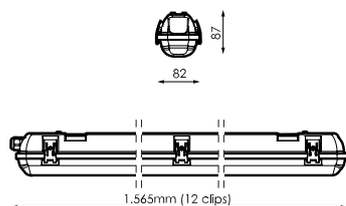


	<b>Tensión (V)</b>	220-240V
Hz	<b>Frecuencia (Hz)</b>	50-60Hz
	<b>Intensidad (A)</b>	300mA
$\Phi$	<b>Factor de potencia (Cos fi)</b>	0.95
	<b>Número de leds</b>	360
	<b>Regulación</b>	No
	<b>IP Índice de estanqueidad</b>	IP66
	<b>IK Protección contra impactos</b>	IK10
	<b>Difusor</b>	PC-O
	<b>Cuerpo</b>	PC
K	<b>Temperatura de color</b>	4.000K
	<b>CRI Índice de repr. cromática</b>	>80

	<b>Dimensiones</b>	0mm
	<b>Peso</b>	2.7Kg
	<b>Montaje</b>	Superficie
	<b>Temp. de funcionamiento</b>	-20~+45°C
$\Phi_{LUM}$	<b>Flujo luminoso (lm)</b>	7655lm
	<b>Aislamiento eléctrico</b>	CI

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

## Dimensiones



## Referencias



		$W_{LED}$	W		$\Phi_{LED}$	$\Phi_{LUM}$	$\phi/W$		K	
525053	2X	48W	51W	300mA	9223lm	7655lm	150lm/W	360	4.000K	>80

---

**Bajo Pedido**

---



DALI

---