



**MADE IN SPAIN**  
Design by PRILUX



---

## Applications

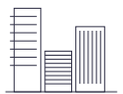
---



Industrie/Logistique



Stations-service



Grandes surfaces

## Spécifications (Luminaire de la série)

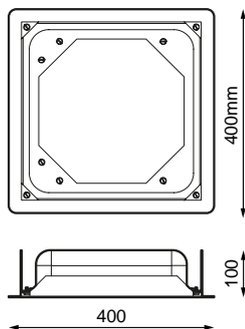


	<b>Tension D` Alimentation (V)</b>	220-240V
Hz	<b>Fréquence (Hz)</b>	50/60Hz
$\phi$	<b>Facteur de puissance (Cos fi)</b>	>0,95
	<b>Atténuation</b>	Non
	<b>Indice d'étanchéité IP</b>	IP65
	<b>Couleur du corps</b>	Blanc
	<b>Matériau du diffuseur</b>	VT-T
	<b>Corps</b>	AL
K	<b>Température de couleur</b>	4000K
	<b>CRI Indice de rendu des couleurs</b>	>70
$\Delta$	<b>Angle d'ouverture</b>	120°

	<b>Dimensions</b>	400x400x100mm
	<b>Température de service</b>	-20°C ~ +45°C
$\phi_{LUM}$	<b>Flux (lm)</b>	13 328lm
	<b>Isolation électrique</b>	CI
	<b>Heures de vie</b>	(L70B50>)50.000h

Prilux garantit une tolérance de  $\pm 10\%$  dans les mesures de flux lumineux.

## Dimensions



## Les références



	W	$\phi$	$\phi_{LUM}$	K		
652261	100W	>0,95	13328lm	4000K	350 x 350	Non

---

**Sur demande**

---



Kit d'urgence 1h

---

Kit d'urgence 3h (mod. 1x/2x  
1.200mm/1.500mm)

---



Règlement 1-10V

---

Dali

---

Toucher DIM

---

---

**Accessoires**

---



---

**660570**

---

CAJON MONTAJE  
SUPERFICIE KYNEK  
BLANCO