

Megaled Slim Panel

SLIM PANEL



SLIM PANEL

- Los paneles luminosos de LED representan la solución idónea con tecnología LED para sustituir aquellas luminarias de 60x60cm ó 60x30cm con tubos fluorescentes T8.
- Presenta una estructura con el perfil incorporado y de policarbonato opal, ofrece una iluminación uniforme (luz suave y homogénea), además de evitar cualquier

parpadeo en la luminaria.

- Alcanzan un ahorro energético en torno al 80%-90% y además tienen un alto rendimiento de luz.
- Posibilidad de montajes diversos, ya sean empotrados, en superficie y suspendido.
- Ideal para aplicaciones de oficinas, salas de espera, pasillos.



CARÁCTERÍSTICAS		DIMENSIONES		
Montaje	Empotrable en techo / adosado / suspendido			
Fuente lumínica	LED SMD EPISTAR			
Sistema óptico	PMMA opal			
Distribución de la luz	Directa			
Material	Cuerpo: Aluminio Difusor: PMMA			
Trat. de la superficie	Aluminio anodizado			
Tiempo de vida del LED	35.000 horas	Potencia	A	B
Temperatura exterior	Hasta + 35°C	18W	60cm	30cm
Factor de potencia	>0.95	40W	60cm	60cm
Reemplazo	Downlight Bajo Consumo	48W	60cm	60cm
		48W	120cm	30cm
		80W	120cm	60cm

* SLIM PANEL

Código	Voltaje	Potencia	Temp.Color	Ángulo	Lumens	Vida útil	CRI
GIGLP-63-18N	AC 220 V	18W	4000K	155	1300 Lm	35000	>80
GIGLP-66-40N	AC 220 V	40W	4000K	155	3010 Lm	35000	>80
GIGLP-66-48N	AC 220 V	48W	4000K	155	3610 Lm	35000	>80
GIGLP-123-48N	AC 220 V	48W	4000K	155	3610 Lm	35000	>80
GIGLP-126-80N	AC 220 V	80W	4000K	155	5700 Lm	35000	>80

** SLIM PANEL - DIMMABLE

Código	Voltaje	Potencia	Temp.Color	Ángulo	Lumens	Vida útil	CRI
GIGLP-66-40ND	AC 100-240 V	40W	4000K	155	3010 Lm	35000	>80



*Bajo petición de pedido mínimo, disponibilidad con temperatura de color: 3000K y 6500K

**Producto disponible bajo petición de pedido mínimo

FLUORESCENTE LED

3x18W	—————	18W
4x18W	—————	40W
4x18W	—————	48W cuadrado
2x36W	—————	48W rectángulo
2x36W	—————	80W