

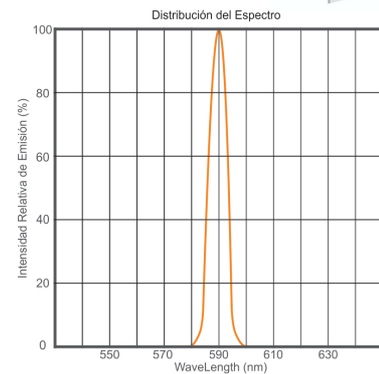


## PANELES INDUSTRIALES MODELOS PLI Inactínico

Lineas de luminarias LED empotrables con rango de emisión entre los 585nm y 595nm. Especialmente diseñadas para industrias farmacéuticas, laboratorios y en entornos sensibles a la radiación UV.

Equipos solo luz inactínica o versión dual con luz blanca y con doble circuito de control, Equipadas con Driver MeanWell serie industrial, soporta sobretensiones y transitorios de línea típico en ambientes industriales y son aptas para uso continuo.

Las luminarias LUMENAR, aseguran una confiabilidad superior a su proyecto de iluminación. Tecnología de muy bajo impacto ambiental, de fabricación y garantía nacional.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	PLI 6060 80w	PLI 12030 80w	PLI 6060Dual 80w+80W	PLI 12030Dual 80w+80W
ALIMENTACION	180-240v	180-240v	180-240v	180-240v
FLUJO LUMINOSO (LUMENES)*	5100lm	5100lm	5100lm / 9200lm	5100lm / 9200lm
ESPECTRO / TEMPERATURA COLOR	585-595nm		585-595nm / Blanco 5000k	
EFICIENCIA DEL LED*	87 l/w / 160lm/w			
VIDA UTIL LED	>75.000Hs			
UGR	UGR<19			
TEMPERATURA FUNCIONAMIENTO	-20°C / +40°C			
DRIVER Meanwell	SI			
DIMERIZABLE	opcional			
GRADO DE PROTECCION	IP21			
DIMENSIONES (Milímetros)	595x595x50	195x295x50	595x595x50	1195x295x50

Las especificaciones pueden variar sin previo aviso

(\*) Estimado a 25°C

