

PETROLUX

ES

Montaje: Empotrado.

Fuente de luz: Placas SMD (multichip).
Temperatura de color 4000K (estándar).
Opcional 6000K.

Sistema óptico: Reflector.

Distribución luminosa: Directa.

Equipo eléctrico: Equipo de control electrónico. PF>0,95.

Materiales: Cuerpo: Fundición de aluminio, amplias aletas y superficie de disipación. Reflector: Policarbonato lacado en blanco con la máxima eficiencia lumínica. Cierre: Cristal microprisma antideslumbramiento. Marco: Chapa de acero lacada en blanco.

Acabado: Color blanco RAL 9010.



EN

Mounting: Recessed.

Light source: SMD plates (multichip).
Temperature color standard 4000K. Optional 6000K.

Optical system: Reflector.

Light distribution: Direct.

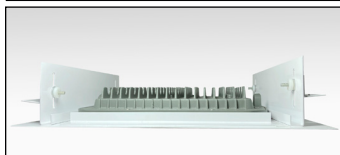
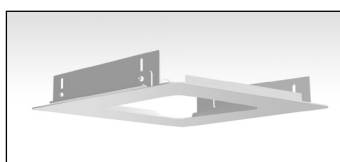
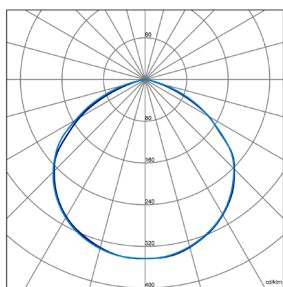
Electrical equipment: Electronic control gear. PF>0,95.

Materials: Body: Die-cast aluminum, wide fins and dissipation surface. Reflector: White lacquered polycarbonate with maximum luminous efficiency. Cover: Anti-glare microprism glass. Frame: White lacquered steel.

Surface finish: White color RAL 9010.



PETROLUX-XL 200W



INCLUIDO/INCLUDED
DESCARGADOR DE SOBRETENSIONES 10KV
10KV DISCHARGE OVERVOLTAGES
CONECTOR IP67/IP67 CONNECTOR

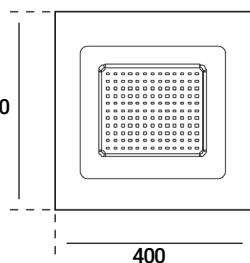


MARCO | FRAME

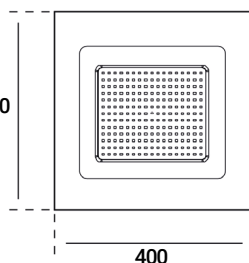
Bajo consulta, otras medidas personalizadas/
Other sizes under request



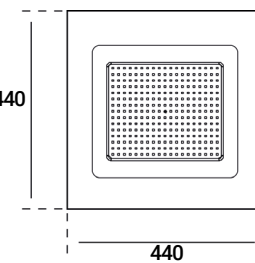
360 PETROLUX-M



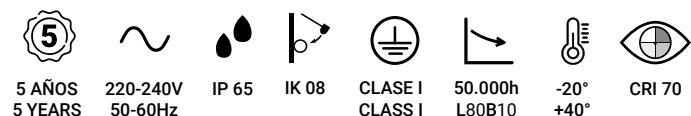
360 PETROLUX-L



400 PETROLUX-XL



ESTANDAR/STANDARD



DISPONIBLE/AVAILABLE



CONFIGURACION ONLINE ONLINE CONFIGURATION



Código Code	Referencia Reference	Kg Kg	Potencia Power	Lúmenes Lumens	Eficiencia Efficiency	CCT (K) CCT (K)
PLE2410KB	PETROLUX-M-100W 13000Lm/740+CONECTOR IP67	5,9	100W	13000	130 lm/W	4000
PLE3415KB	PETROLUX-L-150W 19500Lm/740+CONECTOR IP67	6,8	150W	19500	130 lm/W	4000
PLE4420KB	PETROLUX-XL-200W 26000Lm/740+CONECTOR IP67	7,8	200W	26000	130 lm/W	4000

ACCESORIOS DISPONIBLES/AVAILABLE ACCESSORIES

T.COLOR 6000K