

PETRO-LED

Proyector led

Floodlight led

Instalación:

- *Empotrado*

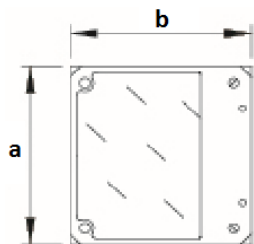
Installation:

- *Recessed*





Referencia <i>Reference</i>	Potencia <i>Power</i>	Voltaje <i>Voltage</i>	Frecuencia <i>Frequency</i>	FP <i>PF</i>	Ra <i>Ra</i>	THD <i>THD</i>	Estanqueidad <i>Protection</i>
PEROLED-E-150	150W	AC 100-240V	50 / 60 Hz	> 0,95	>80	< 20%	IP 65



Referencia <i>Reference</i>	A	B	C	Dcorte	Ecorte
PETROLED-E-150	400 mm	400 mm	90 mm	350mm	350mm

Características:

- Cuerpo realizado en aluminio fundido a presión, con diseño especial para disipar el calor
- Fuente de luz de LED, sin emisiones UV e IR
- Óptica de vidrio templado transparente
- Luminaria muy versátil, indicada para trabajar a la intemperie
- Peso ligero y fácil instalación
- Ra > 80
- FP > 95
- Opción de proyector empotrado y en superficie
- Vida útil media: L70B10 50.000 horas
- Temperatura de trabajo -20° +50°C

Features:

- Body made of die-cast aluminum, with special design to dissipate the heat
- LED light source, no UV and IR emissions
- Transparent tempered glass optic
- Very versatile luminaire, indicated for working outdoors
- Light weight and easy installation
- Ra > 80
- FP > 95
- Option of recessed spotlight and surface
- Average lifespan: L70B10 50,000 hours
- Working temperature -20° + 50°C

Datos lumínicos:

Light data:

	LED	Luminaria
4000 K	19.500 lm	17.400 lm
6000 K	21.000 lm	18.900 lm

Curva fotométrica:

Photometric Data:

