



Las imágenes utilizadas son ilustrativas.

Características principales

- 30.000 horas de vida útil y de fácil instalación.
- Reducen más de un 50% los costos de energía en comparación con soluciones fluorescentes.
- Mínimo mantenimiento.
- Posee LEDs de montaje superficial de alto rendimiento.
- Cuerpo de aluminio.
- Equipado con driver Forza con factor de potencia corregido >0.96
- Rango de tensión: 85-265Vca 50/60Hz



Código	Watts	Alimentación	Corriente	Temperatura de color	Flujo Lumínico	CRI	Haz de luz	Hermeticidad	Aislación	Tamaño (mm)	
ART4154	48W	85-265Vca 50/60Hz	240mA	4000°K (LN)	4700lm	>80	120°	IP20	Clase II	600x600	5
ART4155	48W	85-265Vca 50/60Hz	240mA	6500°K (LD)	4800lm	>80	120°	IP20	Clase II	600x600	5