

FICHA TÉCNICA DATA SHEET FICHA TÉCNICA



LED PRO STREETLIGHT.

Información general

Reemplazo perfecto para luces viales, con lentes de cristal ópticamente optimizados y cavidades ópticas selladas IP66. Uniformidad en la luz, máxima eficiencia y reduce las emisiones de CO2. Las Farolas LED PRO están fabricadas según los estándares de calidad más exigentes, presentan una gran resistencia a las condiciones meteorológicas extremas y ofrecen una garantía de 5 años.

General information

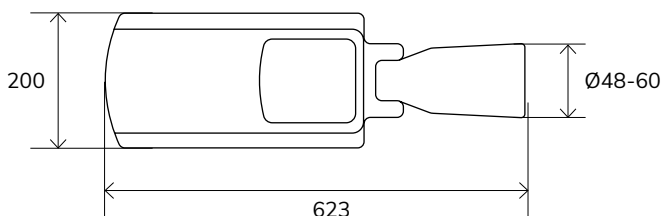
Perfect replacement for road lights, with optically optimized glass lenses and IP66 sealed optical cavities. Uniformity in light, maximum efficiency and reduces CO2 emissions. The PRO LED Streetlights are manufactured according to the most demanding quality standards, have a great resistance to extreme weather conditions and offer a 5 year warranty.

Informações gerais

Substituição perfeita para iluminação pública, com lentes de vidro ópticamente optimizadas e cavidades ópticas seladas IP66. Uniformidade de luz, máxima eficiência e redução de emissões de CO2. Os postes de iluminação LED PRO são fabricados de acordo com os mais exigentes padrões de qualidade, tendo grande resistência ás condições meteorológicas extremas e oferecem uma garantia de 5 anos.



Model	SKU	kg	Power	C.Temp	Lumens	Input
FT-33100	F3343	2,4	100W	4.000K	14.000	220-240V, 50/60Hz



Este equipo consta con un adaptador para colocar como opcional un módulo crepuscular con cuatro programas de potencia, para más eficiencia energética.

This equipment includes an adapter to place an optional twilight module with four power programs, for more energy efficiency.

Este equipamento inclui um adaptador para colocar um módulo crepuscular opcional com quatro programas de energia, para maior eficiência energética.

Fotometría | Photometry | Fotometria

