



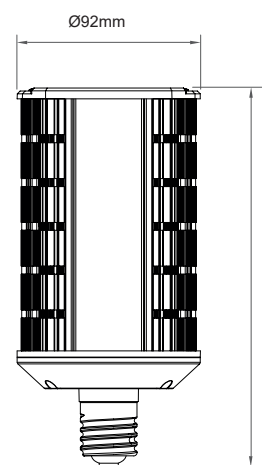
Nombre LED TUBULAR PRO LITUPRO40

Descripción Lámpara LED tubular tipo T92 de 40W a 100-277V. Diseñada para su colocación en posición horizontal, con base rotativa a 350° y dos temperaturas de color, ambar y neutra. Ideal para farolas. Sustitución 200W HPS MHL.

Aplicaciones Iluminación industrial y vial.

| Referencia | LITUPRO408227 | LITUPRO408427 |
|----------------------|-------------------------------------------|---------------|
| Flujo Luminoso | 4.000lm | 6.400lm |
| Eficiencia | 100lm/W | 160lm/W |
| Temp. Color | 2.200°K | 4.000°K |
| Consumo | 40W | |
| CRI | >80 | |
| LED | 2835 | |
| Tensión | 100-277Vac | |
| Ángulo | 180° | |
| Factor de potencia | 0,9 | |
| Vida útil | 50.000h | |
| Lum. Maint. @50K | L80 B20 | |
| Driver | Incluido | |
| Regulación | No regulable | |
| Portalámparas | E27 (giratorio) | |
| Índice de protección | IP 42 | |
| Material | Polímero (retardante de llama) / Aluminio | |
| Peso | 760 gr | |
| Temp. de trabajo | -40 a 60°C | |

LUXLIGHT se reserva el derecho de modificar las especificaciones



Acabado

1

BLANCO

