

(6W LED PLC)

| | | |
|-----------------------------------|---------------------|-------------|
| Voltaje entrada | AC85-265V | |
| Rango frecuencia | 50Hz-60Hz | |
| Total distorsión armónica | <=9% | |
| Factor potencia | >0.95 | |
| Potencia eficaz | >87% | |
| Voltaje trabajo led | DC30-36V | |
| LED | 6 PCS | |
| Consumo LED | 6W | |
| Sistema consumo | 6,5W | |
| Eficacia luminosa LED | 95-110LM/W | |
| Eficiencia lámpara | >90% | |
| Promedio lumínico | Altura 1M | 660Lux |
| Uniformidad luminaria | >0.4 | |
| Temperatura color | WW | 2700K-3500K |
| | PW | 3800K-6000K |
| | CW | 6000K-7500K |
| Color de índice de representación | WW | Ra>68 |
| | PW,CW | Ra>75 |
| Distribución luz | 01:05 | |
| Designación LED | LED+PMMA | |
| Temperatura union | <=80°C | |
| Temperatura trabajo | -40°C --- +50°C | |
| Temperatura almacenamiento | -25°C --- +65°C | |
| Vida led | 50000Hours | |
| Sección línea | 1mm ² *3 | |
| Cables conexión | Marrón | L |
| | Azul | N |
| | Amarillo | G |

