

DRIVER PRIMEFLEX 24V

100 W | IP20 | 4.1 mA
100 W | IP67 | 4.1 mA

Controlador electrónico de tensión constante para modulo de LED flexible.

- Bajas pérdidas de consumo
- Ideales para aplicaciones interiores y exteriores
- Vida útil de 50 000 h
- Alto factor de potencia
- Versión atenuable (0-10 V) y versión No atenuable (On-Off)

APLICACIONES

- Oficinas
- Pasillos
- Establecimientos
- Escaleras



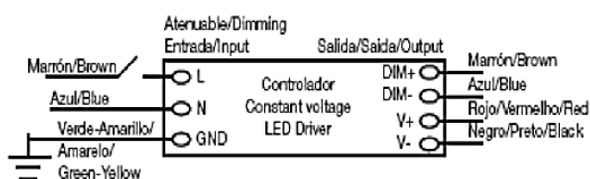
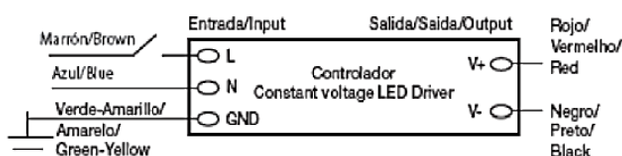
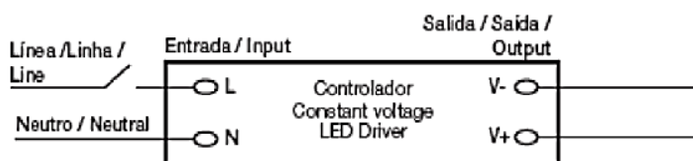
IP20/67

**3 años de
garantía**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|---|---------------------------------------|
| Potencia Máxima | 100 W |
| Tensión de Entrada | 100-277 V~ |
| Tensión de Salida | 24 V $\overline{\text{---}}$ |
| Corriente de Salida | 4.1 A |
| Eficacia | > 88% |
| Índice de Protección | IP20 / IP67 |
| Compatibilidad | Tiras PRIMEFLEX IP20 y PRIMEFLEX IP66 |
| Factor de Potencia | > 0.9 |
| Atenuable | 0-10 V / On-Off |
| Mínima y Máxima Temperatura de Operación | -25... + 50°C |
| Mínima y Máxima Temperatura de Almacenaje | -45... + 70°C |
| Garantía | 3 años |

Conexiones recomendadas para Tiras LED PRIMEFLEX



Driver PRIMEFLEX 100W IP20

Driver PRIMEFLEX 100W IP67

DATOS LOGÍSTICOS

| Clave | Descripción | EAN10 | Dimensiones EAN10 (cm) | Peso EAN10 (g) | EAN40 | Dimensiones EAN40 (cm) | Peso EAN40 (g) | Pieza Caja |
|-------|-------------------------------|---------------|---------------------------|-------------------|---------------|---------------------------|-------------------|---------------|
| 80039 | PRIMEFLEX DRIVER 24V/IP20 | 4058075274679 | 3.4 x 4.8 x 24.3 | 536 | 4058075274686 | 10.630x10.433x7.205 | 13 962 | 20 |
| 80040 | PRIMEFLEX DRIVER 24V/IP67 | 4058075274839 | 4.3 x 7.4 x 23.4 | 1 180 | 4058075274846 | 10.236x9.252x11.417 | 12 757 | 20 |
| 80041 | PRIMEFLEX DRIVER DIM 24V/IP20 | 4058075274891 | 3.4 x 4.8 x 24.3 | 550 | 4058075274907 | 10.630x10.433x7.205 | 13 962 | 10 |
| 80042 | PRIMEFLEX DRIVER DIM 24V/IP67 | 4058075275218 | 4.3 x 7.4 x 23.4 | 1 200 | 4058075275225 | 10.236x9.252x11.417 | 12 757 | 10 |

