

Driver dimable “universal” 45W (BOKE) para led luminarias

Núm. ref. DDLP45D



Driver universal para luminarias de hasta 45 W.

Se puede gestionar con las siguientes formas de regulación(dimable):

- Señal **DALI**.
- Señal **1-10 V**.
- Con **pulsador**.
- Con 10 V modulación por ancho de pulsos (**PWM**).

La intensidad de corriente de la salida se ajusta a través de DIP botones.

Se puede usar en montajes en paralelo.

- **Intensidad de salida:** 600 mA÷1100 mA (**ajustable**).
- **Voltaje de salida:** 3 V÷ 42 V DC.
- **Potencia máxima:** máx. 45 W.
- **Voltaje de entrada:** 200-240 V AC.
- **Frecuencia:** 50/60 Hz.
- **Intensidad de entrada:** máx. 0.3 A.
- **Factor de potencia:** PF>**0.95**.
- **Distorsión armónica (THD):** < **15%**.
- **Eficiencia:** > **88%**.
- **Intensidad de arranque:** < 30 A.
- **Intensidad de retorno:** <0.7 mA.
- **Tiempo de encendido:** < 0.5 s.
- **Resistencia contra corto circuito.**
- **Resistencia contra sobrecarga.**
- **Resistencia contra exceso de temperatura.**
- **Temperatura de funcionamiento:** -20 °C÷ +45 °C.
- **Humedad de funcionamiento:** 10÷ 90% RH.
- **Dimensiones:** largo 103 mm, ancho 68 mm, alto 30 mm.
- **Resistencia:** IP20.
- **Garantía:** **5 años**.

