

52W / 800-1380mA Triac dæmpbar driver til LED panel - 30-42V, Triac + 0-10V, flicker fri

Model: 20097

Tekniske data

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Dimensions | 28 x 43 x 230mm. |
| Spænding | 230V |
| Spændingsinterval | AC: 220-240v, 50Hz |
| Forbrug | 52W |
| Dæmpbar | Ja |
| Forventet levetid L80 | 50.000h |
| Power Factor | PF0.95 |



Produktinformation

- 52W dæmpbar LED-driver med justerbar udgangsstrøm 800-1380 mA, så du kan tilpasse effekt til forskellige paneler.
- Understøtter både Triac (forkant/bagkant) og 0-10V dimning for fleksibel integration med eksisterende systemer.
- Flickerfri drift sikrer stabilt, flimmerfrit lys ved alle dæmpningsniveauer.
- Bred udgangsspænding typisk 30-42 V (op til 48 V ved 800 mA) og nem indstilling af strøm via tabel/konfiguration.

| Varenummer | EAN-nr. | Variant |
|-------------|---------------|------------------|
| 20097-15311 | 5740031801591 | Dæmpbar: Dæmpbar |

800mA 30-48V 34W
 880mA 30-42V 37W
 980mA 30-42V 41W
 1080mA 30-42V 45W
 1170mA 30-42V 49W
 1280mA 30-42V 54W
 1330mA 30-42V 56W
 1380mA 30-42V 58W