



## Sterownik LED

10 W 700 mA, PHASE, z odciążeniem od napiężeń

Ściemnialny zasilacz LED prądu stałego 700 mA do podłączenia diod LED do maks. 10 W. Diody LED muszą zostać połączone szeregowo.

## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1007213
Kod IP	IP 20
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane malejąco
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	700 mA
Klasy ochrony	II
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	50 °C
Poziom prądu rozruchowego	1 A
Czas trwania prądu rozruchowego	68 μs
Kolor	biały
Długość	8.5 cm
Szerokość	4.1 cm
Wysokość	2.2 cm
Waga netto	0.063 kg
Waga brutto	0.067 kg
Strona BIG WHITE	872