



Driver LED 20W 350mA- /500mA PHASE

Driver LED dimmerabile con una corrente costante di 350/500 mA e una potenza massima di 20 Watt. Dimmerabile con taglio di fase ascendente e discendente.

DATI TECNICI

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Articolo | 1007227 |
| Codice IP | IP 20 |
| Classe di resistenza all'urto | IK 03 |
| Dimmerabile | Si |
| Tecnologia del dimmering | Taglio di fase ascendente, Taglio di fase discendente |
| Tensione nominale primaria | 220-240V 0/~50/60Hz |
| Corrente / tensione secondaria | 350/500 mA |
| Classe isolamento | II |
| Temperatura ambiente minima | -25 °C |
| Temperatura ambiente massima | 45 °C |
| Livello di corrente di spunto | 5 A |
| Durata della corrente di spunto | 100 µs |
| Colore | bianco |
| Lunghezza | 11.6 cm |
| Larghezza | 4.1 cm |
| Altezza | 2.5 cm |
| Peso netto | 0.07 kg |
| Peso lordo | 0.075 kg |