



## **Driver LED**

150-450 mA, 21,6 W, Zigbee

SLVconnect® rende l'illuminazione intelligente più semplice che mai, senza conoscenze informatiche, ma con una qualità SLV comprovata. Con il driver LED SLVconnect® da 20 W | 150-450 mA consente di aggiornare rapidamente e facilmente l'illuminazione per un controllo intelligente tramite Zigbee. La corrente di uscita può essere regolata in incrementi di 50 mA tramite interruttori DIP.

## **DATI TECNICI**

| Articolo                       | 1010473            |
|--------------------------------|--------------------|
| Codice IP                      | IP20               |
| Classe di resistenza all'urto  | IK 02              |
| Resistenza all'urto            | 0.2 Joule          |
| Dimmerabile                    | Si                 |
| Tecnologia del dimmering       | Zigbee             |
| Tensione nominale primaria     | 220-240V ~50/60 Hz |
| Corrente / tensione secondaria | 150-450 mA         |
| Classe isolamento              | II                 |
| Classe isolamento              | II                 |
| Wattaggio                      | 25 W               |
| Temperatura ambiente minima    | -20 °C             |
| Temperatura ambiente massima   | 50 °C              |
| Colore                         | bianco             |
| Lunghezza                      | 11 cm              |
| Larghezza                      | 4.1 cm             |
| Altezza                        | 2.6 cm             |
| Peso netto                     | 0.088 kg           |
| Peso lordo                     | 0 kg               |
|                                |                    |