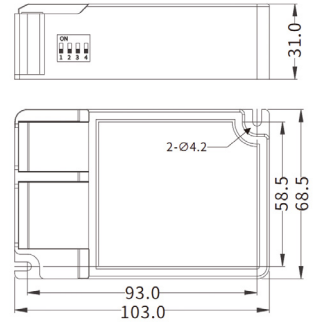


DRIVER DALI ADJ



- STEROWNIK LED BOKE DALI
- obudowa: poliwęglan (PC)
- inteligentne sterowanie oświetleniem za pomocą systemu DALI (Digital Addressable Lighting Interface)
- możliwość sterowania za pomocą funkcji Touch&Dim (ściemnianie za pomocą klasycznego łącznika zwrotnego)
- dwukierunkowa komunikacja umożliwia najwyższej jakości, inteligentne sterowanie oświetleniem
- ściemnianie w zakresie 1-100% bez niepożądanego migotania i pulsacji światła
- ustawianie wartości prądu wyjściowego za pomocą mikroprzełączników DIP (450-1000mA)
- zabezpieczenie przed:
 - zwarciami
 - przeciążeniami
 - uszkodzonym / otwartym obwodem
 - termicznymi
- 5 lat gwarancji



| | | | | | | | | |
|----------------------------|---------|---------------|----------|---------------|------------------|------------|-----|------|
| | | | | | | | | |
| DRIVER DALI 42W 1100mA ADJ | GX0S335 | 8592660145808 | max. 42W | PRI (50/60Hz) | SEC (max.50V DC) | 450-1100mA | 175 | 1/35 |

| | | | | |
|------------------------------|---------|---------------|------------------|--|
| | | | SEC (max.50V DC) | Zastosowanie - komponent panela LED VIRGO |
| DRIVER DALI 28W 700mA [2/2] | GX0S340 | 8592660140612 | 700mA | GXGP340 |
| DRIVER DALI 32W 800mA [2/2] | GX0S339 | 8592660145648 | 800mA | GXGP200 |
| DRIVER DALI 40W 1000mA [2/2] | GX0S341 | 8592660140629 | 1000mA | GXGP246, GXGP290, GXGP266, GXDP071, GXDP072, GXDP073, GXDP076, GXDP079 |
| DRIVER DALI 42W 1050mA [2/2] | GX0S342 | 8592660140636 | 1050mA | GXGP201 |
| DRIVER DALI 45W 1100mA [2/2] | GX0S343 | 8592660140643 | 1100mA | GXDP075 |

[*] Możliwość stosowania także wraz z innymi oprawami Greenlux - patrz powiązane produkty na stronie internetowej.



OSPRZĘT ELEKTROINSTALACYJNY