

## 231 Lampa ze światłem ciągłym LED

- technologia LED z gwintem M22
- bardzo intensywne natężenie świecenia
- nowoczesna technologia Chip-On-Board
- przeznaczona do paneli kontrolnych lub mechanicznych przełączników
- wysoki poziom zabezpieczeń IP65



### Specyfikacja techniczna:

Obudowa:	ABS/PC-Blend, czarna
Klosz:	przezroczysty poliwęglan
Połączenie:	2 kable długości 105 mm
Mocowanie:	gwint M22 x 1,5 mm (otwór 22,5 mm)
Wymiary (śr. X wys.):	28,7 x 46 mm
Napięcie zas.:	24 V =, 115V ~, 230V ~
Prąd startowy:	< 0,5A dla 24V
Pobór prądu podczas pracy:	80 mA dla 12V 45 mA dla 24V 15 mA dla 115V 20 mA dla 230V

### Dane do zamówienia:

LED światło ciągłe	24 V =
czerwone	231 104 55
zielone	231 204 55
żółte	231 304 55
bezbarwne	231 404 55
niebieskie	231 504 55

