

Lampy diodowe do rozdzielnic serii LED 021/022 Varioline

Lampy serii LED 021/022 Varioline to uniwersalne lampy LED do rozdzielnic i szaf sterowniczych. Podstawowym zastosowaniem lamp jest oświetlenie wnętrza szafy elektrycznej. Lampy do szafy sterowniczej LED Varioline wykonywane są z mocowaniem magnetycznym lub śrubowym, z wyłącznikiem lub bez oraz z czujnikiem ruchu. Napięcie zasilania wynosi 100-240V AC. Przeznaczone są do wszystkich typów obudów. Lampy o mocy 11W mają długość 400 mm a lampy o mocy 16W mają długość 600 mm. Konstrukcja jest dostosowana do kaskadowego łączenia lamp w łańcuch. Klasyczne mocowanie śrubowe umożliwia montaż na każdej powierzchni. Lampy są też dostępne z silnym mocowaniem magnetycznym umożliwiającym łatwy montaż w każdej, stalowej obudowie. Uwagi: 1. Nie wolno stosować lampy w oświetleniu domowym. 2. Wtyczki i kable do połączeń elektrycznych nie są ujęte w dostawie lampy LED 025. Te pozycje należy zamawiać oddzielnie.

Producent	Stego
Seria	LED 021/022 Varioline
Typ produktu	Lampa LED do rozdzielnic
Moc	11W, 16W
Strumień świetlny	1080 Lm, 1730 Lm
Barwa światła	biała 6500K
Napięcie zasilania	100-240V AC
Montaż	śrubowy lub magnetyczny
Stopień ochrony	IP20

Numer katalogowy	Typ produktu	Napięcie zasilania	Moc	Strumień świetlny	Długość	Mocowanie	Uruchamianie
02100.0-00	Lampa LED	100-240V AC	11W	1080Lm	400mm	śrubowe	wyłącznik 0-I
02100.0-30	Lampa LED	100-240V AC	11W	1080Lm	400mm	magnetyczne	wyłącznik 0-I
02110.0-00	Lampa LED	100-240V AC	11W	1080Lm	400mm	śrubowe	czujnik ruchu
02110.0-30	Lampa LED	100-240V AC	11W	1080Lm	400mm	magnetyczne	czujnik ruchu
02120.0-00	Lampa LED	100-240V AC	11W	1080Lm	400mm	śrubowe	bez wyłącznika
02200.0-00	Lampa LED	100-240V AC	16W	1730Lm	600mm	śrubowe	wyłącznik 0-I
02210.0-00	Lampa LED	100-240V AC	16W	1730Lm	600mm	śrubowe	czujnik ruchu
02220.0-00	Lampa LED	100-240V AC	16W	1730Lm	600mm	śrubowe	bez wyłącznika

Uwagi: Tabela może zawierać podstawowe wykonania serii produktów. Pełna lista wykonań dostępna w katalogu producenta.