

826/827/828

Lampy ze światłem ciągłym/migającym/błyskowym

- odporność na opady atmosferyczne i bezpośrednie działanie wody **IP65**
- nowoczesny wygląd
- zdejmowany klosz
- prosty montaż

Specyfikacja techniczna:

Wymiary (śr. x wys.): 100 x 138.5 mm

Obudowa: PC/ABS-Blend
Klosz: przezroczysty poliwęglan
Mocowanie: podstawa, uchwyt lub na rurze

światło ciągłe:	826
Połączenie:	zaciski M3 bez wkręcania do 1,5mm ² ochrona przed dotykiem według VDE
Wejście na kabel	średnica kabla 5 - 7 mm
Napięcie zas.:	max. 250 V dla B 15 d
Żarówka:	max. 15 W
Cykl życia:	100% max 15W, 50% max 25W
Typ żarówki:	B 15 d
Żarówka nie jest uwzględniona w zestawie	

światło migające:	827
Połączenie:	zaciski przykręcane 0.5 - 2,5mm ² ochrona przed dotykiem według VDE
Wejście na kabel	średnica kabla 5 - 7 mm
Napięcie zas.:	24 V _≐ , 115 V _~ , 230 V _~
Żarówka:	max. 25 W
Częstotliwość błysku:	Okolo 1.5 Hz
Prąd startowy:	3A przy 24V= 600 mA przy 115V _~ 350 mA przy 230V _~
Typ żarówki:	B 15 d
Żarówka nie jest uwzględniona w zestawie	

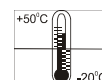
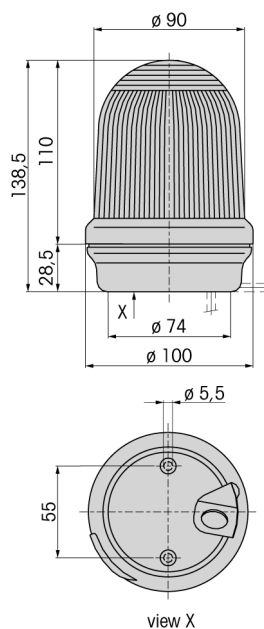
światło błyskowe:	828
Połączenie:	zaciski przykręcane 0.5 - 2,5mm ² ochrona przed dotykiem według VDE
Wejście na kabel	średnica kabla 5 - 7 mm
Częstotliwość błysku:	okolo 1 Hz
Energia błysku:	5 Ws
Średni cykl życia:	4 x 10 ⁶ błysków
Napięcie zas.:	12 V _≐ , 24 V _≐ , 115 V _~ , 230 V _~
Pobór prądu:	500mA przy 12V= 300mA przy 24V= 65mA przy 115V _~ 150mA przy 230V _~



TECHNIKA SYGNAŁOWA, SYGNALIZACYJNA OPTYCZNA I DŹWIĘKOWA



światło błyskowe z dwoma częstotliwościami:	828
Połączenie:	zaciski przykręcane 0.5 - 2,5mm ² ochrona przed dotykiem według VDE
Wejście na kabel	średnica kabla 5 - 7 mm
Częstotliwość błysku:	0.5 Hz lub 1.5 Hz
Energia błysku:	5 Ws
Średni cykl życia:	4 x 10 ⁶ błysków
Napięcie zas.:	24 V=
Pobór prądu:	500mA



TECHNIKA SYGNAŁOWA, SYGNALIZACYJNA OPTYCZNA I DŹWIĘKOWA



Dane do zamówienia:

światło stałe	12-240 V
czerwone	826 100 00
zielone	826 200 00
żółte	826 300 00
bezbarwne	826 400 00
niebieskie	826 500 00

światło migające	24 V ≅	115 V ~	230 V ≅
czerwone	827 100 55	827 100 77	827 100 78
żółte	827 300 55	827 300 77	827 300 78

światło błyskowe	12 V =	24 V =	115 V ~	230 V ~
czerwone	828 100 54	828 100 55	828 100 67	828 100 68
żółte	828 300 54	828 300 55	828 300 67	828 300 68

światło błyskowe z 2 częstotliwościami:	24 V=
czerwone	828 120 55
żółte	828 320 55

Akcesoria:

żarówka BA 15d długość maks. 42 mm	
12 V, 5 W	955 840 34
24 V, 5 W	955 840 35
30 V, 5 W	955 840 32
115 V, 5 W	955 840 57
230 V, 5 W	955 840 38

żarówka LED BA 15d długość maks. 42 mm			
napięcie	24 V ≅	115 V ~	230 V ~
pobór prądu	< 45 mA	< 15 mA	< 15 mA
czerwona	956 100 75	956 100 67	956 100 68
zielona	956 200 75	956 200 67	956 200 68
żółta	956 300 75	956 300 67	956 300 68
biała	956 400 75	956 400 67	956 400 68
niebieska	956 500 75	956 500 67	956 500 68

Uchwyt do montażu na ścianie:	975 826 05
Ośłona klosza:	975 826 03
Rura aluminiowa 110mm:	975 845 10
Podstawa rury:	975 840 90
Żarówka B 15d 24V/15W (dla 826):	955 826 35
Żarówka B 15d 230V/15W (dla 826):	955 826 38
Żarówka B 15d 24V/25W (dla 827):	955 827 35
Żarówka B 15d 115V/25W (dla 827):	955 827 37
Żarówka B 15d 230V/25W (dla 827):	955 827 38