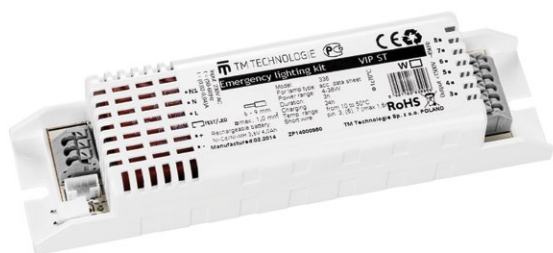
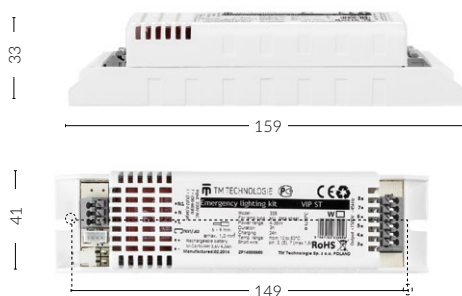


VIP ST

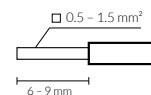


Wymiary [mm]
Dimensions [mm]

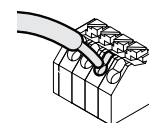


DANE TECHNICZNE TECHNICAL PARAMETERS

Parametry zasilania Power supply	~230V ± 10% / 50Hz ± 2% (ST2)
Nominalna moc (P) pobierana z sieci Nominal power input	< 5W
Typ obsługiwanych źródeł światła Types of supported light sources	4 PIN: T8, T5, TC-SEL; TC-DEL; TC-TEL; TC-F
Moc źródeł światła Light source power	4W – 58W
Częstotliwość pracy przetwornicy Converter operating frequency	20÷35 kHz
Strumień świetlny Luminous flux	7÷32%
Napięcie obwodu otwartego Open circuit voltage	1450V
Stopień szczelności Degree of protection	IP20
Klasa izolacji Isolation class	II
Przejsięcie w stan pracy awaryjnej Emergency switch time	0,2±0,8 sec
Wartość prądu rozładowania akumulatora Battery discharge current	0,5±1,5A
Czas ładowania/dofadowywania akumulatora Charging process length	24h (first charging 48h)
Akumulatory ładowane są prądem ciągłym Battery packs are charged by direct current	
Zakres temperatury pracy Temperature range	t _s = 10°: 50°C
Wymiary gabarytowe Overall dimensions	ST: 159 × 41 × 33 [mm]
Materiał obudowy Housing material	poliwęglan / polycarbonate
Maksymalna długość przewodów Maximum cord length	1,5m; ST2: pin nr 8,12 1,5m; ST2: pin NO. 8.12
Normy Standards	PN-EN 61347-2-7, PN-EN 61347-1, PN-EN 55015, PN-EN 61547



Podłączenie przewodów
Wiring connection



WARTOŚCI STRUMIENI ŚWIETLNYCH BLF [%] LUMINOUS FLUX VALUES BLF [%]

Typ świetlówki (trzonek) Fluorescent type (lamp holder)	T8 (G13)					T5 (G5)											PL-S (2G7)					
Moc świetlówki Fluorescent power	18W	30W	36W	58W	70W	4W	6W	8W	13W	14W	21W	24W	28W	35W	39W	49W	54W	80W	5W	7W	9W	11W
VIP ST2 × 36	9%	9%	8%	–	–	28%	23%	21%	18%	17%	–	–	–	–	–	–	–	–	26%	22%	19%	21%
VIP ST2 × 58	10%	10%	9%	6%	–	32%	26%	22%	19%	18%	15%	12%	–	–	–	–	–	–	27%	22%	19%	21%

Typ świetlówki (trzonek) Fluorescent type (lamp holder)	PL-L (2G11)				PL-Q (GR10Q)			PL-C (G24Q)				PL-T (G24q)						
Moc świetlówki Fluorescent power	18W	24W	36W	40W	55W	16W	28W	38W	10W	13W	18W	26W	13W	18W	26W	32W	42W	57W
VIP ST2 × 36	10%	12%	8%	–	–	14%	–	–	17%	16%	14%	10%	17%	15%	–	–	–	–
VIP ST2 × 58	11%	11%	9%	7%	–	15%	10%	7%	18%	17%	16%	13%	18%	16%	13%	9%	–	–

DANE DO ZAMÓWIEŃ ORDERING DATA

Typ Type	Model Model	Moc Power	Czas Time	Tryb pracy Mode	Akumulator Battery
VIP ST2	136	4-36W	1h	M/NM	3×Sc
VIP ST2	236	4-36W	2h	M/NM	3×D
VIP ST2	336	4-36W	3h	M/NM	3×D
VIP ST2	158	4-58W	1h	M/NM	4×Sc
VIP ST2	258	4-58W	2h	M/NM	4×D
VIP ST2	358	4-58W	3h	M/NM	4×D