



DANE TECHNICZNE

- **Montaż:** sufity stałe lub na zwieszakach
- **Obudowa:** blacha stalowa malowana proszkowo
- **Źródła światła:** świetlówki T8 lub T5
- **Statecznik:** elektroniczny EVG lub konwencjonalny VVG
- **Opcje dodatkowe:**
 - układ oświetlenia awaryjnego (1-3h)
 - wersja z odbłyśnikiem
 - wersja o stopniu szczelności IP65

Sigma T8 - VVG

Typ		Wymiary [mm]				Waga [Kg]	Kod
Moc	Źródło św.	L	W	H	a		
1x18W	T8	630	48	95	560	1.0	SI-118V20
1x36W	T8	1238	48	95	1170	1.3	SI-136V20
1x58W	T8	1538	48	95	1270	2.1	SI-158V20
2x18W	T8	630	100	90	560	1.1	SI-218V20
2x36W	T8	1238	100	90	1170	1.9	SI-236V20
2x58W	T8	1538	100	90	1270	3.4	SI-258V20

Sigma T8 - EVG

Typ		Wymiary [mm]				Waga [Kg]	Kod
Moc	Źródło św.	L	W	H	a		
1x18W	T8	630	48	95	560	0.9	SI-118E20
1x36W	T8	1238	48	95	1170	1.1	SI-136E20
1x58W	T8	1538	48	95	1270	1.9	SI-158E20
2x18W	T8	630	100	90	560	1.0	SI-218E20
2x36W	T8	1238	100	90	1170	1.7	SI-236E20
2x58W	T8	1538	100	90	1270	3.0	SI-258E20

Sigma T5 - EVG

Typ		Wymiary [mm]				Waga [Kg]	Kod
Moc	Źródło św.	L	W	H	a		
1x14W	T5	585	48	95	515	0.9	SI-114E20
1x24W	T5	585	48	95	515	0.9	SI-124E20
1x28W	T5	1187	48	95	1115	1.1	SI-128E20
1x54W	T5	1187	48	95	1115	1.1	SI-154E20
1x35W	T5	1487	48	95	1415	1.9	SI-135E20
1x49W	T5	1487	48	95	1415	1.9	SI-149E20
1x80W	T5	1487	48	95	1415	1.9	SI-180E20
2x14W	T5	585	100	90	515	1.0	SI-214E20
2x24W	T5	585	100	90	515	1.0	SI-224E20
2x28W	T5	1187	100	90	1115	1.7	SI-228E20
2x54W	T5	1187	100	90	1115	1.7	SI-254E20
2x35W	T5	1487	100	90	1415	3.0	SI-235E20
2x49W	T5	1487	100	90	1415	3.0	SI-249E20
2x80W	T5	1487	100	90	1415	3.0	SI-280E20

