

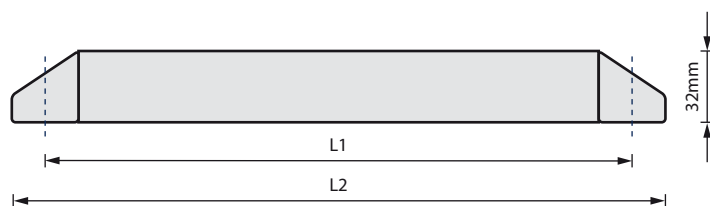
- Neon-Transformatoren
- Rohmaterialien für Neon-Glasbläsereien
- Montageschienen / Lichtleisten
- Sonderleuchtenbau
- LED-Modulketten
- LED-Platinenketten
- LED-Konverter und Zubehör

45 Elektronische Vorschaltgeräte IP67



- konstante Leistungsaufnahme
- digitale Technologie
- Energieeinsparung bis zu 27%
- längere Lebensdauer bis zu über 40%
- Warmstart
- Überspannungsschutz
- Schutzgrad: IP67

Artikel	Maße (mm)		€/St
	L1	L2	
9023183 Elektronische Vorschaltgeräte (EVG) T8 IP67 1x18W	296	315	
9023363 Elektronische Vorschaltgeräte (EVG) T8 IP67 1x18/30/36W	296	315	
9023583 Elektronische Vorschaltgeräte (EVG) T8 IP67 1x58W	296	315	
9023184 Elektronische Vorschaltgeräte (EVG) T8 IP67 2x18W	296	315	
9023364 Elektronische Vorschaltgeräte (EVG) T8 IP67 2x18/30/36W	296	315	
9023584 Elektronische Vorschaltgeräte (EVG) T8 IP67 2x58W	296	315	
T8			
9023143 Elektronische Vorschaltgeräte (EVG) T5 IP67 1x14/21/28/35W	414	434	
9023144 Elektronische Vorschaltgeräte (EVG) T5 IP67 2x14/21/28/35W	414	434	
9023243 Elektronische Vorschaltgeräte (EVG) T5 IP67 1x24W	296	315	
9023244 Elektronische Vorschaltgeräte (EVG) T5 IP67 2x24W	296	315	
9023393 Elektronische Vorschaltgeräte (EVG) T5 IP67 1x39W	296	315	
9023394 Elektronische Vorschaltgeräte (EVG) T5 IP67 2x39W	296	315	
9023543 Elektronische Vorschaltgeräte (EVG) T5 IP67 1x54W	296	315	
9023544 Elektronische Vorschaltgeräte (EVG) T5 IP67 2x54W	296	315	
T5			



Breite: 49mm