



Länge (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
1500	1500,0	1507,1	1514,2	27,5



Tageslicht-
weiß

Produktbeschreibung

Die "Multi EVG" LED Röhre ist kompatibel für elektronische Vorschaltgeräte.

Eine Leuchtstoffröhre betrieben mit einem EVG kann ohne Neu- oder Umverdrahtung gegen die "Multi EVG" Röhre getauscht werden, dabei spielt es keine Rolle ob die Röhren in einer ein- oder zweiflammigen Halterungen betrieben werden.

Der sichere Austausch der Röhre wird durch einen Sicherheitsschalter an der Röhre gewährleistet. Nach dem eindrehen der Röhre in den Sockel der Halterung wird ein Stift in die Röhre gedrückt.

Nachdem der Stift eingerastet ist, können die orangenen Sicherheitsschalter an der Röhre betätigt werden. Erst dann fließt Strom und die Röhre leuchtet.

Auf der Produktseite ist eine Kompatatibiltätsliste an getesteten elektronischen Vorschaltgeräten zu finden.

Beachten Sie hierzu die beiliegende Installationsanleitung.

Lieferumfang:

- LED Röhre
- Installationsanleitung
- stabile Kartonverpackung

Leuchtentyp	LED Röhre	
Leistung	24 Watt	
Lichtfarbe	Tageslichtweiß - 6500 Kelvin	
Abstrahlwinkel	150°	
Schutzart	IP20	
Farbwiedergabewert Ra	> 80	
CE	ja	
RoHS	ja	
dimmbar	nein	
Quecksilberfrei	ja	
Lichtstrom	3350 Lumen	- 5%
Bemessungslichtausbeute	140 lm/W	
Lebensdauer	50.000 Stunden	
Betriebstemperatur	-25° - 50° C	
Betriebsfrequenz	50...60 Hz	
Netzspannung	200...240 Volt	
Stromart	Wechselstrom AC	
Powerfaktor (cos phi)	> 0,96	
Startzeit	< 0,5 s	
kompatibel für EVG	ja	
Abdeckung LED Chip	mattiertes Polycarbonat	
Material	Polycarbonat	
Sockel (Normbezeichnung)	G13	
Einspeisung	beidseitig	
Lampentyp	T8 LED Röhre	
Länge	1500 mm	
Durchmesser	27,5 mm	
Produktgewicht	323 g	
Ersatz für	150 cm Leuchtstoffröhre 58W	
Lieferumfang	siehe Produktbeschreibung oben	
Serie	Multi EVG	
UVP des Herstellers	39,00 EUR	zzgl. 19% MwSt.
Garantie	3 Jahre	



Alle technischen Leistungsangaben können eine Abweichung von max. +/- 5%

Energieverbrauchskennzeichnungslabel

