

SESlicht T8 LED Röhre SESTube



KEY-Facts

- Effizient mit bis zu 180 Lumen pro Watt
- Bis zu 4'480 Lumen Lichtstrom
- 5 Jahre Garantie
- In allen Standardlängen erhältlich
- 78'000 Stunden Lebensdauer
- 180° drehbare Endkappen
- Hochwertige Komponenten, stabile Bauweise
- Bruchsichere PC Abdeckung, UL94-V0 Feuerresistenz
- Homogene Lichtverteilung, gute Farbwiedergabe
- **Flickerfrei nach EN61000-3-3:2013**
- Ressourcenschonend aufgrund langer Lebensdauer
- Erfüllt die geforderten Normen gemäss ESTI

Notbeleuchtung

Die SESTube LED Röhren können mit unseren Akku-Notlicht-Paketen betrieben werden. Für weitere Informationen kontaktieren sie uns bitte.

Lieferumfang

In der Lieferung der SESTube ist enthalten: LED Starter für KVG Fassungen, Betriebsanleitung, Umrüstaufkleber für die Markierung der Leuchte gemäss Norm.

Montage-Zubehör

Artikel-Nr.	Montage	Farbe
69.01434.01568	Armatuur für T8 Röhre 1x60cm IP20	Weiss
69.01362.01499	Armatuur für T8 Röhre 1x120cm IP20	Weiss
69.01592.01719	Armatuur für T8 Röhre 1x150cm IP20	Weiss
69.01482.01610	Feuchtraumarmatur IP65 1x60cm	Weiss
69.01484.01612	Feuchtraumarmatur IP65 1x120cm	Weiss
69.01486.01614	Feuchtraumarmatur IP65 1x150cm	Weiss

Technische Daten

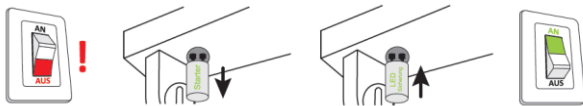
ELEKTRONIK	
Lampentyp	LED Röhre
LED Typ	SMD 2835 < 3 SDCM
Betriebsspannung	230VAC 50/60Hz
Einschaltstroms	Bis 5A Während 55us
Schutzklassen	IP20
Leistungsfaktor	0.93
Dimmbar	Nein
LICHTTECHNIK	
Effektiver Systemlichtstrom	1'440 bis 4'480 Lumen*
Farbtemperaturen	4'000K (weitere auf Anfrage)
Farbwiedergabeindex	> 80
Abstrahlwinkel	120° Halbstreuwinkel
Lichtausbeute (Effizienz)	160 bis 180lm/W
Anzahl der Schaltzyklen	100'000
Farbkonsistenz	< 3 SDCM
Restlichtstrom	> 78'000h L70B10
WEITERE DATEN	
Betriebstemperatur	-20 ~ +40°C
Materialien	Aluminium, PC
Garantie	5 Jahre
Farbe Endkappen	Weiss
Durchmesser Röhre	Ø26 mm
Gewicht	600 mm – 155 g 1200 mm – 271 g 1500 mm – 342 g
Zertifikate	CE, RoHS

* Bei 4000K/Ra80



Installationshinweise

Installation am KVG (Leuchte mit Starter)



Installation am EVG (Leuchte mit elektronischem Vorschaltgerät)

(Leuchte mit elektronischem Vorschaltgerät)



- EVG muss überbrückt werden
- Kleber „LED UMGERÜSTET“ anbringen

Maximale Anzahl Röhren am Sicherungsautomat

Wattage (W)	Betriebsart	10A (B Typ)	16A (B Typ)	Betriebsart	10A (B Typ)	16A (B Typ)
9W Röhre	KVG oder EVG	79 Stk	135 Stk	Direkt an Netzspannung	92 Stk	154 Stk
12W Röhre	KVG oder EVG	50 Stk	86 Stk	Direkt an Netzspannung	64 Stk	96 Stk
18W Röhre	KVG oder EVG	44 Stk	70 Stk	Direkt an Netzspannung	54 Stk	80 Stk
22W Röhre	KVG oder EVG	36 Stk	58 Stk	Direkt an Netzspannung	44 Stk	66 Stk
28W Röhre	KVG oder EVG	29 Stk	46 Stk	Direkt an Netzspannung	33 Stk	53 Stk

Artikelnummern

Artikel-Nr.	Länge (mm)	Lichtfarbe (K)	Leistung (W)	Lumen (lm)	Ersatz für FL (W)
61.06573.10321	438	4000	9	1440	18
61.06569.10303	600	4000	9	1440	18
61.06569.10302	600	5000	9	1440	18
61.06571.10310	970	4000	18	3060	36
61.06570.10308	1047	4000	18	3060	36
61.06566.10282	1200	4000	18	3060	36
61.06566.10289	1200	5000	18	3060	36
61.06568.10295	1500	4000	22	3740	58
61.06568.10311	1500	5000	22	3740	58
61.06568.10296	1500	4000	28	4480	58

Weitere Varianten/Lichtfarben/Leistungen auf Anfrage möglich