

Betrieb von Radium RaLED Star Tubes UN

Geräteliste für den Gebrauch von RaLED Star mit EVG-Betrieb



	kompatibel
*	Lichtstrom kann mehr als 10% von der Spezifikation abweichen
	nicht kompatibel

RL-T8 18
43518415
43518419
43519542

Hersteller	Modell	Referenznr.	Anzahl Lampen**
BAG	BCS18.1FX-11/220-240	10077588	1
BAG	BCS18.2FX-11/220-240	10077589	2
BAG	BCS18.3-4LR-01/220-240	10050999	3
BAG	BCS18.3-4LR-01/220-240	10050999	4
Helvar	EL 1x18s	4300802D47208909	1
Helvar	EL 2x18s	4320802B10203754	2
Helvar	EL 1x18sc	4948000J44200357	1
Helvar	EL 1x18ngn	4334802E15300403	1
Helvar	EL 2x18ngn	4335801D23303712	2
Helvar	EL 3/4x18ngn	4023001B02304341	3
Helvar	EL 3/4x18ngn	4023001B02304341	4
Helvar	EL 3/4x18s	4889001R02700013	3
Helvar	EL 3/4x18s	4889001R02700013	4
OSRAM	QT FIT 5/8 1x18-39	AA7471801DG	1
OSRAM	QT FIT 5/8 2x18-39	AA4401400DG	2
OSRAM	QTP-OPTIMAL 1x18-40	AA5095703DG	1
OSRAM	QTP-OPTIMAL 2x18-40	AA5173305DG	2
OSRAM	OT FIT8 1x18	AA7470401DG	1
OSRAM	QT FIT8 2x18	AA7470901DG	2
OSRAM	QT FIT8 3/4x18	A63176800DG	3
OSRAM	QT FIT8 3/4x18	A63176800DG	4
OSRAM	QTP8 1x18	A63160400DG	1
OSRAM	QTP8 2x18	A63164500DG	2
OSRAM	QTP8 3/4x18	A63168600DG	3
OSRAM	QTP8 3/4x18	A63168600DG	4
Philips	HF-P 118 TL-D III DC	9137130312	1
Philips	HF-P 218 TL-D III 220-240V	9137130313	2
Philips	HF-P 3/4X18 TLD III IDC	9137130314	3
Philips	HF-P 3/4X18 TLD III IDC	9137130314	4
Philips	HF-S 118 TLD II	9137130320	1
Philips	HF-S 218 TL-D II	9137130323	2
Philips	HF-S 3/4 18 TL-D II 220-240 V	9137130326	3
Philips	HF-S 3/4 18 TL-D II 220-240	9137130326	4
Philips	HF-P 218 TL-D EII 220-240V	9137001914	2
Philips	HF-P 3/4 18 TL-D EII 220-240	9137001919	3
Philips	HF-P 3/4 18 TL-D EII 220-240	9137001919	4
Philips	HF-S 218/236 TL-D II	9137130324	2
Tridonic	PC 2x18 T8 TEC	87500256	2
Tridonic	PC 1x18 T8 PRO Ip	22185213	1
Tridonic	PC 2x18 T8 PRO Ip	22185216	2
Tridonic	PC 3/4x18 T8 PRO Ip	22185219	3
Tridonic	PC 3/4x18 T8 PRO Ip	22185219	4
Tridonic	PC 1x18 T8 TOP sl	22185222	1
Tridonic	PC 2x18 T8 TOP sl	22185225	2
Tridonic	PC 3/4X18 TOP Ip	22185228	3
Tridonic	PC 3/4X18 TOP Ip	22185228	4
Vossloh	ELXc 136.200	188314	1
Vossloh	ELXc 236.217	188913	2
Vossloh	ELXc 418.204	188744	4

An Netzspannung 230V	✓
In konventioneller Schaltung (KVG/ VVG)	✓

** funktionstüchtig getestet am jeweiligen EVG, Lichtstrom kann abweichen.

Die Kompatibilitätsliste basiert auf Tests, die vom Hersteller im Labor in einer simulierten Umgebung durchgeführt wurden. Die Ergebnisse können in bestimmten Feldanwendungen aufgrund einer Reihe von Faktoren abweichen.

Radium übernimmt keinerlei Verantwortung, Gewährleistung oder Haftung dafür, dass diese Ergebnisse auch erreicht werden können, wenn die Geräte unter anderen Bedingungen eingesetzt oder Nachfolgemodelle der getesteten Geräte oder andere Modelle des gleichen Herstellers verwendet werden oder andere LED-Lampentypen eingesetzt werden.

Fehlt ein EVG in dieser Liste, bedeutet dies nicht automatisch, dass es nicht kompatibel wäre.

Bei der Installation sind die Hersteller- und Anwenderinformationen des EVG-Herstellers zu beachten.

LED-Tubes enthalten viele elektronische Bauteile, die unter ungünstigen Bedingungen hörbare akkustische Schwingungen (Töne) erzeugen können. Dies wird möglicherweise durch die Installation, die Fassung und die Leuchte (Resonanz), sowie das VG (harmonische bzw. elektronische Resonanz) verstärkt.

Gültigkeit: Die Kompatibilitätslisten werden in unregelmäßigen Abständen aktualisiert. Der Benutzer ist für die Gültigkeit und Aktualität selbst verantwortlich. Mit dem Erscheinen einer neuen Ausgabe verlieren alle vorausgegangenen für diesen Lampentyp ihre Gültigkeit.

Bitte Version beachten, aktuelle und weitere Listen auf www.radium.de/kompatibilität