

Betrieb von Radium LED Star Tubes RL-T5 HE HF

Geräteliste für den Gebrauch von LED Tubes mit EVG

	kompatibel
*	Lichtstrom kann >10% von der Spezifikation abweichen
	nicht kompatibel

RL-T5 14 HF	RL-T5 21 HF	RL-T5 28 HF	RL-T5 35 HF
43719619	43719621	43920249	43920259
43720247	43719622	43920254	43920255
43719620	43719623	43920252	

Hersteller	Modell	Referenznr.	Anzahl Lampen**	Anzahl Lampen**	Anzahl Lampen**	Anzahl Lampen**
BAG	BCS35.1FX-11/220-240	10077579	1	1	1	1
BAG	BCS35.2FX-11/220-240	10077580	2	2	2	2
BAG	BCD35.1F-01/220-240/1-10V	10097244	1	1	1	1
BAG	BCD35.2F-01/220-240/1-10V	10097294	2	2	2	2
BAG	BCS14.3-4FR-01/220-240	10052868	3, 4			
BAG	MLS80.1/54.2FR-11/220-240	10071609			1	
BAG	MLS80.1FR-11/220-240	10071608			1	1
Helvar	EL 1x14-35s	4306002D46100284	1	1	1	
Helvar	EL 1x14-35s	4306001D420035739			1	
Helvar	EL 1x14-35ngn5	4017001G09802761	1	1	1	1
Helvar	EL 2x14-35ngn5	4018001E08705002	2	2	2	2
Helvar	EL 3/4x14ngn5	4014001E17701532	3			
Helvar	EL 3/4x14ngn5	4014001E17701532	3			
Helvar	EL 1X21sc	4913000Q01500749		1		
Helvar	EL 2x14-35iDim	4350000J05200189	2		2	2
OSRAM	QT-FIT5 1x14-35	AA747150355	1	1	1	1
OSRAM	QT-FIT5 2x14-35	AA747160355	2	2	2	2
OSRAM	QT-FIT5 3x14,4x14	AA747140355	3, 4			
OSRAM	QTi 1x14/24/21/39 GII	A60217F00DG	1	1		
OSRAM	QTi 2x14/24/21/39 GII	AA3529802OL	2	2		
OSRAM	QTi 1x28/54/35/49 GII	AA3529601DG			1	1
OSRAM	QTi 2x28/54/35/49 GII	AA3529901DG			2	2
OSRAM	QTi 2x35/49/80	A53595801DG				2
OSRAM	QTi 1x35/49/80 GII	AA3529700DG				1
OSRAM	QTi 2x35/49/80 GII	A74908402DG				2
OSRAM	QTi 2x35/49/80 GII	A74908403OL				2
OSRAM	QTP5 1x14-35	A63944500DG	1	1	1	1
OSRAM	QTP5 2x14-35	AA3342302DG	2	2	2	2
OSRAM	QTP5 3x14,4x14	A62933A02DG	3, 4			
OSRAM	T5 ECG 1x14-35w/220-240	AC053500155	1	1	1	1
OSRAM	T5 ECG 2x14-35W/220-240	N/A	2	2		
OSRAM	QTi DALI 2x14/24 DIM	AA3863601DG	2			
OSRAM	QTi 1x21/39 DIM	AA3944403OL		1		
OSRAM	QTi 2x21/39 DIM	AA3944802DG		2		
OSRAM	QTi 1x35/49/80 DIM	AA3944602DG				1
OSRAM	QTi 2x35/49/80 DIM	AA3945102DG				2
OSRAM	QTi DALI 1x35/49/80 DIM	AA3863501DG				1
Philips	EB-Ci 1-2 14-28W	9137130432		1		
Philips	EB-Ci 1-2 14-28W	9137130432		2		
Philips	HF-P 1 14-35 TL5 HE III IDC	9137130310	1	1	1	1
Philips	HF-P 2 14-35 TL5 HE 220-240	9137001662	2	2	2	2
Philips	HF-P 2 14-35 TL5 HE EII 220-240	9137006130	2	2	2	2
Philips	HF-P 2 14-35 TL5 HE III IDC	9137130311	2	2	2	2
Philips	HF-Pi 1 14/21/24/39 TL5 EII 220-240	9137006240	1	1		
Philips	HF-Pi 1 28/35/49/54 TL5 EII 220-240	9137006241			1	1
Philips	HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 EII	9137006243			2	2
Philips	HF-Pi 1 28/35/49/80 TL5 EII 220-240	9137006525			1	1
Philips	HF-Pi 2 28/35/49/80 TL5 EII 220-240	9137006526			2	2
Philips	HF-R 114-35 TL5 EII	9137006198	1	1	1	1
Philips	HF-R 214 TL5 220-240	9137001310	2			
Philips	HF-R 214-35 TL5 EII	9137006195	2	2	2	2
Philips	HF-Ri TD 2 14/21/24/39 TL5 E+	9137006984		2		
Philips	HF-Ri TD 1 28/35/49/54 TL5 E+	9137006956			1	1
Philips	HF-Ri TD 2 28/35/49/54 TL5 E+	9137006561			2	2
Philips	HF-S 114-21 TL5 II	9137130328	1	1		
Philips	HF-S 2 14-35 TL5 HE II	9137130421	2	2	2	2
Philips	HF-S 3/414 TL5 II	9137130330	3, 4			
Philips	HF-S 221-28 TL5	9137130331		2		
Philips	HF-S 128-35 TL5 II	9137130332			1	1
Philips	HF-S 235 TL5 II	9137130333				2

Kennen Sie schon die Radium LED T5 Neo?
Damit sind alle Kompatibilitätsfragen gelöst - und sie sind sogar dimmbar.



Betrieb von Radium LED Star Tubes RL-T5 HE HF

Geräteliste für den Gebrauch von LED Tubes mit EVG

	kompatibel
*	Lichtstrom kann >10% von der Spezifikation abweichen
	nicht kompatibel

Hersteller	Modell	Referenznr.	RL-T5 14 HF	RL-T5 21 HF	RL-T5 28 HF	RL-T5 35 HF
			Anzahl Lampen**	Anzahl Lampen**	Anzahl Lampen**	Anzahl Lampen**
Tridonic	PC 1/14-35/24/39 T5 PRO-M Ip	22176182	1	1	1	1
Tridonic	PC 1/14-35/49/54 T5 PRO-M Ip	22176183	1	1	1	
Tridonic	PC 1/14-35/49/80 T5 PRO-M Ip	22176184	1	1	1	
Tridonic	PC 2/14-35/49/54 T5 PRO-M Ip	22176186	2		2	2
Tridonic	PC 1x14-35 T5 PRO Ip	22185147	1	1	1	1
Tridonic	PC 2x14-35 T5 PRO Ip	22185148	2	2	2	2
Tridonic	PC 3/4x14 T5 PRO Ip	22185211	3, 4			
Tridonic	PC 1x14-35 T5 TOP Ip	22185157	1	1	1	1
Tridonic	PC 2x14-28 T5 TOP Ip	22185158	2	2		
Tridonic	PC 3/4x14 T5 TOP Ip	22185220	3, 4			
Tridonic	PC 2x35 T5 TOP Ip	87500292				2
Tridonic	PCA 1x14/24 T5 EXCEL one4all Ip	22185103	1			
Tridonic	PCA 2x14/24 T5 ECO Ip	22185095	2			
Tridonic	PCA 2x35/49 T5 ECO Ip	22185097				2
Vossloh	Type ELXc 135.220	188921	1	1	1	1
Vossloh	Type ELXc 414.868	188438	4			

** 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, sind Tests und Messungen zur Ermittlung der Kompatibilität notwendig.

Der Betrieb an nicht kompatiblen Vorschaltgeräten stellt ein erhebliches Sicherheitsrisiko dar.

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