

LEDtube HF T5 HE - 600mm

Kompatibilität mit HF-Vorschaltgeräten (EVG)



KEY

	Das Vorschaltgerät ist kompatibel.	Die Kompatibilitätsliste dient zu Informationszwecken und ist als Empfehlung zu betrachten. Signify hat sich bemüht, die besten Ergebnisse zu erzielen. Die Ergebnisse wurden in einer kontrollierten Laborumgebung erzielt und können von den tatsächlichen Anwendungsbedingungen abweichen.
	Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >10% von den Spezifikationen abweichen.	
	Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >20% von den Spezifikationen abweichen.	
	Das Vorschaltgerät ist nicht kompatibel.	



LED T5 HF 600mm 7.1W
Modellnummer / EAN code: 9290037741 / 872069309500 9290037742 / 872069309524

EVG Marke und Typenbezeichnung	12nc / Referenz Nummer	Lampen am Vorschaltgerät	AC (50Hz) auf HF Vorschaltgerät Kompatibel	
PHILIPS	BLUE 114 LH TL/PLS/PLC	9137004217	1	**
	EB-C 114 TL5	9137131962	1	
	EB-Ci 1-2 14-28W	9137130432	1	**
	HF-E 114 TL5 II	9137130414	1	
	HF-P 1 14-35 TL5 HE III IDC 4CIC	9137130310	1	
	HF-P 1 14-35 TL5 HE III IDC C2E	9137130310	1	
	HF-R 114 TL5 220-240	9137001287	1	**
	HF-R Es 114-35 TL5	9137006616	1	**
	HF-Ri TD 1 14/21/24/39 TL5 E+	9137006708	1	
	HF-Ri TD 1 14/21/24/39 TL5 E-	9137006983	1	
	HF-R 114-35 TL5 EII	9137006198	1	
	HF-S 114-35 TL5 II	9137130429	1	*
	HF-S 1 14-35 TL5 HE II	9137130420	1	*
	HF-P 1 14-35 TL5 HE EII 220-240	9137006129	1	
	EB-C 128 TL5 II	9137130404	2	
	HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 EII 220-240	9137006243	2	
	EB-C 214 TL5	9137131969	2	
	EB-Ci 1-2 14-28W	9137130432	2	**
	HF-E 214 TL5 II	9137130415	2	
	HF-P 2 14-35 TL5 HE III IDC	9137130311	2	
	HF-S 2 14-35 TL5 HE II	9137130421	2	
	HF-R Es 214-35 TL5	9137006617	2	*
	HF-R DALI 214 TL5 220-240	9137001313	2	
	HF-Pi 2 14/21/24/39 TL5 EII 220-240	9137006242	2	*
	HF-Ri TD 2 14/21/24/39 TL5 E+	9137006709	2	
	HF-Ri TD 2 14/21/24/39 TL5 E-	9137006984	2	
	HF-R 214-35 TL5 EII	9137006195	2	*
	HF-S 214-28 TL5 II	9137130430	2	*
	EB-C 314 TL5	9137131967	3	
	HF-E 3/414 TL5 II	9137130413	3	
	HF-S 3/414 TL5 II	9137130330	3	
	HF-R 3/414 TL5 220-240	9137001423	3	** (1)
	HF-R TD 314 TL5 EII	9137006291	3	**
	HF-Ri TD 3 14/24 TL5 E+	9137006790	3	
	HF-P 3/414 TL5 III IDC	9137130339	3	
	HF-R 314 TL5 EII	9137006294	3	
	HF-P 3/4 14 TL5 EII 220-240	9137006013	3	**
	EB-Ci 1-2 14-28W	9137130432	3x14	**
	HF-E 3/414 TL5 II	9137130413	4	
	HF-S 3/414 TL5 II	9137130330	4x14	
HF-R 3/414 TL5 220-240	9137001423	4	** (1)	
HF-P 3/414 TL5 III IDC	9137130339	4		
HF-R 414 TL5 EII	9137006144	4		
HF-P 3/4 14 TL5 EII 220-240	9137006013	4	**	
HF-Ri TD 4 14/24 TL5 E+	9137006791	4		
HF-Pi 3/4 14/24 TL5/PLL EII	9137006576	3		
HF-Pi 3/4 14/24 TL5/PLL EII	9137006576	4		
HF-P 414 TL5 220-240	9137001562	4		
OSRAM	QT-FIT5 3x14, 4x14		3	
	QTP5 3x14, 4x14		3	
	EZ-T5 3x14/220		3	
	QT-FIT5 3x14, 4x14		4	*
	QTP5 3x14, 4x14		4	
	QT-FIT5 1x14-35		1	*
	QTP5 1x14-35		1	*
	QT-FIT5 2x14-35		2	*
	QTP5 2x14-35		2	
	Qti 2x28/54		2	
	QTi 1x14/24/21/39 GII		1	
	Qti DALI 2x14/24 DIM		2	
	QTi 2x14/24/21/39 GII		2	**
	QTi DALI 3x14/24 DIM		3	**
	QTi 3x14/24 DIM		3	*
	QTi 4x14/24 DIM		4	
QTi DALI 4x14/24 DIM		4		

(1) Nicht in geschlossenen Leuchten verwenden

LEDtube HF T5 HE - 600mm

Kompatibilität mit HF-Vorschaltgeräten (EVG)



KEY

	Das Vorschaltgerät ist kompatibel.	Die Kompatibilitätsliste dient zu Informationszwecken und ist als Empfehlung zu betrachten. Signify hat sich bemüht, die besten Ergebnisse zu erzielen. Die Ergebnisse wurden in einer kontrollierten Laborumgebung erzielt und können von den tatsächlichen Anwendungsbedingungen abweichen.
	Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >10% von den Spezifikationen abweichen.	
	Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >20% von den Spezifikationen abweichen.	
	Das Vorschaltgerät ist nicht kompatibel.	



LED T5 HF 600mm 7.1W

Modellnummer / EAN code:
9290037741 / 872069309500
9290037742 / 872069309524

	EVG Marke und Typenbezeichnung	12nc / Referenz Nummer	Lampen am Vorschaltgerät	AC (50Hz) auf HF Vorschaltgerät Kompatibel
HELVAR	EL3/4x14ngn5		3	*
	EL3/4x14ngn5		4	*
	EL1x14-35ngn5		1	*
	EL2x14-35ngn5		2	
	EL2x14-35iDim		2	
	EL2x14-35s		2	
TRIDONIC ATCO	PC 1x14 T5 TEC Ip	87500211	1	
	PCA 2x14 T5 BASIC Ip	22185077	2	
	PC 3/4x14 T5 TOP Ip	22185220	3	
	PC 3/4x14 T5 PRO Ip	22185211	3	
	PC 4x14 T5 TEC Ip	87500214	4	
	PC 3/4x14 T5 TOP Ip	22185220	4	**
	PC 3/4x14 T5 PRO Ip	22185211	4	*
	PC 1x14-35 T5 TOP Ip	22185157	1	
	PC 1x14-35 T5 PRO Ip	22185147	1	
	PC 1x14-21W BASIC sl	22176001	1	**
	PC 1/14-21-28-35 T5 PRO Ip	22087725	1	**
	PC 1/14-21-28-35 T5 PRO Ip	22176096	1	
	PC 2x14-28 T5 TOP Ip	22185158	2	
	PC 2x14-35 T5 PRO Ip	22185148	2	*
	PC 2/14-35/49/54 T5 PRO-M Ip	22176186	2	
	PC 1/14-35/49/80 T5 PRO-M Ip	22176184	1	*
	PC 2/14-21/24/39 T5 PRO-M Ip	22176185	2	*
	PCA 2x14/24 T5 ECO Ip	22185095	2	
	PCA 2x14/24 T5 EXCEL one4all Ip	22185104	2	
	PCA 3x14/24 T5 EXCEL one4all Ip	22176209	3	
PCA 3x14/24 T5 ECO Ip	22176211	3		
PCA 3x14/24 T5 EXCITE Ip	28000307	3		
PCA 4x14/24 T5 EXCEL one4all Ip	22176210	4		
PCA 4x14/24 T5 ECO Ip	22176212	4		
PCA 4x14/24 T5 EXCITE Ip	28000308	4		
VOSSLOH-SCHWABE	ELXc 114.238	183122	1	
	ELXc 214.240	183124	2	
	ELXc 414.227	183109	3	**
	ELXc 414.868	188438	3	
	ELXc 414.227	183109	4	**
	ELXc 414.242	183126	4	
	ELXc 414.868	188438	4	
	ELXc 135.220	188921	1	**
	ELXc 228.229	183111	1	**
	ELXc 228.229	183111	2	*
	ELXc 135.231	183113	1	*
	ELXc 135.856	188093	1	**
	ELXc 228.229	183111	2	**
	ELXc 235.857	188094	2	**
	ELXc 235.221	188922	2	**
	ELXd 235.735	183059	2	*
	ELXc 139.632	188945	1	
	ELXd 124.600	188329	1	**
	ELXd 124.607	188336	1	**
	ELXc 239.635	188948	2	*
	ELXd 224.601	188330	2	**
	ELXd 224.608	188337	2	*
	ELXd 324.623	188597	3	
	ELXd 324.626	188597	3	*
ELXd 424.624	188598	4	**	
ELXd 424.628	188598	4	**	

(1) Nicht in geschlossenen Leuchten verwenden

LEDtube HF T5 HE - 600mm

Kompatibilität mit HF-Vorschaltgeräten (EVG)



KEY

	Das Vorschaltgerät ist kompatibel.	Die Kompatibilitätsliste dient zu Informationszwecken und ist als Empfehlung zu betrachten. Signify hat sich bemüht, die besten Ergebnisse zu erzielen. Die Ergebnisse wurden in einer kontrollierten Laborumgebung erzielt und können von den tatsächlichen Anwendungsbedingungen abweichen.
	* Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >10% von den Spezifikationen abweichen.	
	** Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >20% von den Spezifikationen abweichen.	
	Das Vorschaltgerät ist nicht kompatibel.	



			LED T5 HF 600mm 7.1W	
			Modellnummer / EAN code: 9290037741 / 872069309500 9290037742 / 872069309524	
			AC (50Hz) auf HF Vorschaltgerät Kompatibel	
	EVG Marke und Typenbezeichnung	12nc / Referenz Nummer	Lampen am Vorschaltgerät	
BAG-HUECO	BCS14.3-4FR-01/220-240	10052868	3	*
	BCS14.3-4FR-01/220-240	10052868	4	
	BCS35.1FX-11/220-240	10077579	1	
	BCS35.2FX-11/220-240	10077580	2	
	MLS54.2F-01/220-240	166412	2	
	MLD39.1FR-11/220-240/DALI	10097811	1	
	MLS39.1-2FR-11/220-240	10092026	1	
	MLS39.1-2FR-11/220-240	10092026	2	
	MLD39.2FR-11/220-240/DALI	10092117	2	
	MLD14/24.3FR-04/220-240/DALI	10105150	3	
	MLS14/24.3-4FR-11/220-240	10095345	3	**
	MLS14/24.3-4FR-11/220-240	10095345	4	
	MLS80.1F-01/220-240		1	
	D35.1-23051E		1	**
	SCS35.1F-01/220-240		1	
SCS14.3-4F-01/220-240		3		
SCS14.3-4F-01/220-240		4		
D14.3-23051E		1		
TCI	BTL 414		3	*
	BTL 414		4	*
Arlen EFA	BE - 214-35 - T5		2	
Others	LYZ-1X14WT5-240		1	**
	Direct mains			

(1) Nicht in geschlossenen Leuchten verwenden

LEDtube HF T5 HE -600mm

Allgemeine Hinweise: Bitte nutzen Sie die Produktreferenznummer in der Kopfzeile der Spalten, um diese Liste der Kompatibilität zwischen Produkt und Vorschaltgerät zu verwenden. Bitte beachten Sie, dass Philips LEDtubes T5 nur mit HF-Vorschaltgeräten (EVG) im Wechselstrombetrieb getestet wurden. Die Leistung von Philips LEDtubes T5 an HF-Vorschaltgeräten (EVG) im Gleichstrombetrieb wurde nicht getestet und kann daher nicht gewährleistet werden. Die Philips LEDtube T5-Reihe ist nur für den Betrieb mit HF-Vorschaltgeräten (EVG) ausgelegt. Dieses Dokument dient nur zu Informationszwecken und ist als Empfehlung zu betrachten. Philips übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch die Nichtbeachtung der Empfehlungen in diesem Dokument entstehen. Philips übernimmt keine Verantwortung, Gewährleistung oder Haftung, wenn Philips LEDtubes mit Vorschaltgeräten verwendet werden, die nicht in dieser Liste aufgeführt sind, oder wenn Nachfolgemodelle der getesteten Vorschaltgeräte verwendet werden. Obwohl Philips bestrebt ist, möglichst genaue Informationen und Testergebnisse aus kontrollierten Produkttests zur Verfügung zu stellen, können die Ergebnisse bei verschiedenen Anwendungen variieren. Dieses Dokument konzentriert sich auf das Verhalten der oben genannten Philips LEDtube. Bitte beachten Sie auch die Installationsanweisungen der Hersteller von HF-Vorschaltgeräten (EVG).

Prüfen Sie immer die letzte Aktualisierung der Kompatibilitätsliste auf <https://www.philips.com/dokumente>

LEDtube HF T5 HE - 1200mm

Kompatibilität mit HF-Vorschaltgeräten (EVG)



KEY

	Das Vorschaltgerät ist kompatibel.	Die Kompatibilitätsliste dient zu Informationszwecken und ist als Empfehlung zu betrachten. Signify hat sich bemüht, die besten Ergebnisse zu erzielen. Die Ergebnisse wurden in einer kontrollierten Laborumgebung erzielt und können von den tatsächlichen Anwendungsbedingungen abweichen.
	Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >10% von den Spezifikationen abweichen.	
	Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >20% von den Spezifikationen abweichen.	
	Das Vorschaltgerät ist nicht kompatibel.	



LED T5 HF 1200mm 17.1W

Modellnummer / EAN code:
9290037744 / 8720169309548
9290037745 / 8720169309562

EVG Marke und Typenbezeichnung	12nc / Referenz Nummer	Lampen am Vorschaltgerät	AC (50Hz) auf HF Vorschaltgerät Kompatibel	
PHILIPS	HF-P 128 TL5 220-240	9137001366	1	
	EB-C 128 TL5 II	9137130404	1	
	EB-C 228 TL5 II	9137130406	2	
	HF-S 128-35 TL5 II	9137130332	1	
	HF-Pi 1 28/35/49/54 TL5 EII 220-240	9137006241	1	*
	HF-Ri TD 1 28/35/49/54 TL5 E+	9137006956	1	
	HF-Pi 1 28/35/49/80 TL5 EII	9137006525	1	
	EB-C 128 TL5	9137131964	1	
	EB-Ci 1-2 14-28W	9137130432	1	
	HF-P 1 14-35 TL5 HE III IDC 4CIC	9137130310	1	
	HF-P 1 14-35 TL5 HE III IDC C2E	9137130310	1	
	HF-R Es 114-35 TL5	9137006616	1	
	HF-R 114-35 TL5 EII	9137006198	1	
	BLUE 128 LH TL5	9137004199	1	**
	HF-Pi 1 28/35/49/80 TL5 EII 220-240	9137006525	1	
	HF-S 114-35 TL5 II	9137130429	1	
	HF-S 1 14-35 TL5 HE II	9137130420	1	
	HF-P 1 14-35 TL5 HE EII 220-240	9137006129	1	**
	HF-Ri TD 1 28-35-49-54 TL5 E+	9137006560	1	
	EB-C 128 TL5 II	9137130404	2	
	HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 EII 220-240	9137006243	2	
	HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 EII 220-240	9137006243	2	
	HF-Pi 2 28/35/49/80 TL5 EII	9137006526	2	
	HF-Ri TD 2 28/35/49/54 TL5 E+	9137006958	2	
	EB-C 228 TL5	9137131971	2	
	EB-Ci 1-2 14-28W	9137130432	2	
	HF-P 2 14-35 TL5 HE III IDC	9137130311	2	*
	HF-S 2 14-35 TL5 HE II	9137130421	2	*
	HF-R Es 214-35 TL5	9137006617	2	
	HF-R T 228 TL5 220-240	9137001863	2	**
HF-Pi 2 14/21/24/39 TL5 EII 220-240	9137006242	2		
HF-Pi 2 28/35/49/80 TL5 EII 220-240	9137006526	2		
HF-R 214-35 TL5 EII	9137006195	2		
HF-Ri TD 2 28/35/49/54 TL5 E+	9137006561	2		
HF-S 214-28 TL5 II	9137130430	2		
OSRAM	QT-FIT5 1x14-35		1	
	QTP5 1x14-35		1	
	QT-FIT5 2x14-35		2	*
	QTP5 2x14-35		2	**
	Qti 1x28/54/35/49 GII		1	*
	Qti 1x28/54 DIM		1	*(1)
	Qti 2x28/54/35/49 GII		2	
	Qti 2x28/54 DIM		2	
	Qti DALI 2x28/54 DIM		2	*(1)
	Qti 2x28/54		2	
HELVAR	EL1x14-35ngn5		1	**
	EL2x14-35ngn5		2	*
	EL2x14-35iDim		2	
	EL2x14-35s		2	*
TRIDONIC ATCO	PCA 1x28 T5 BASIC Ip	22185086	1	
	PCA 2x28 T5 BASIC Ip	22185087	2	
	PC 1x14-35 T5 TOP Ip	22185157	1	*
	PC 1x14-35 T5 PRO Ip	22185147	1	
	PC 1/14-21-28-35 T5 PRO Ip	22087725	1	
	PC 1/14-21-28-35 T5 PRO Ip	22176096	1	
	PC 2x14-28 T5 TOP Ip	22185158	2	**
	PC 2x14-35 T5 PRO Ip	22185148	2	
	PCA 1x28/54 T5 ECO Ip	22185099	1	
	PCA 1x28/54 T5 EXCEL one4all Ip	22185108	1	
	PCA 2x28/54 T5 ECO Ip	22185100	2	
	PCA 2x28/54 T5 EXCEL one4all Ip	22185109	2	
	PC 2/14-35/49/54 T5 PRO-M Ip	22176186	2	**
	PC 1/14-35/49/80 T5 PRO-M Ip	22176184	1	*

(1) Nicht in geschlossenen Leuchten verwenden

LEDtube HF T5 HE - 1200mm

Kompatibilität mit HF-Vorschaltgeräten (EVG)



KEY

	Das Vorschaltgerät ist kompatibel.	Die Kompatibilitätsliste dient zu Informationszwecken und ist als Empfehlung zu betrachten. Signify hat sich bemüht, die besten Ergebnisse zu erzielen. Die Ergebnisse wurden in einer kontrollierten Laborumgebung erzielt und können von den tatsächlichen Anwendungsbedingungen abweichen.
*	Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >10% von den Spezifikationen abweichen.	
**	Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >20% von den Spezifikationen abweichen.	
	Das Vorschaltgerät ist nicht kompatibel.	



EVG Marke und Typenbezeichnung		12nc / Referenz Nummer	Lampen am Vorschaltgerät	LED T5 HF 1200mm 17.1W
VOSSLOH-SCHWABE	ELXc 328.230	183112	3	*
	ELXc 135.220	188921	1	
	ELXc 228.229	183111	1	
	ELXc 228.229	183111	2	
	ELXc 135.231	183113	1	
	ELXc 135.856	188093	1	
	ELXc 228.229	183111	2	
	ELXc 235.857	188094	2	*
	ELXc 235.221	188922	2	
	ELXd 235.735	183059	2	
	ELXc 154.633	188946	1	*
	ELXd 154.611	188340	1	
	ELXd 154.603	188332	1	*(1)
	ELXc 254.636	188949	2	**
ELXd 254.612	188341	2	*(1)	
ELXd 254.604	188333	2	*(1)	
BAG-HUECO	BCS35.1FX-11/220-240	10077579	1	*
	BCS35.2FX-11/220-240	10077580	2	*
	MLS54.2F-01/220-240	166412	2	
	MLD54.2FR-11/220-240/DALI	10092121	2	
	MLD54.1FR-11/220-240/DALI	10097815	1	
	MLS80.1/54.2FR-11/220-240	10071609	1	
	MLS80.1/54.2FR-11/220-240	10071609	2	
	MLS80.1FR-11/220-240	10071608	1	
	D35.1-23051E		1	*
	SCS35.1F-01/220-240		1	*
	MLS80.1F-01/220-240		1	
ELT	BE - 214-35 - T5		2	
GELEC	CDZ128LY10		1	**
THORN	GM128		1	
OTHERS	Direct mains			

(1) Nicht in geschlossenen Leuchten verwenden

LEDtube HF T5 HE - 1200mm

Allgemeine Hinweise: Bitte nutzen Sie die Produktreferenznummer in der Kopfzeile der Spalten, um diese Liste der Kompatibilität zwischen Produkt und Vorschaltgerät zu verwenden. Bitte beachten Sie, dass Philips LEDtubes T5 nur mit HF-Vorschaltgeräten (EVG) im Wechselstrombetrieb getestet wurden. Die Leistung von Philips LEDtubes T5 an HF-Vorschaltgeräten (EVG) im Gleichstrombetrieb wurde nicht getestet und kann daher nicht gewährleistet werden. Die Philips LEDtube T5-Reihe ist nur für den Betrieb mit HF-Vorschaltgeräten (EVG) ausgelegt. Dieses Dokument dient nur zu Informationszwecken und ist als Empfehlung zu betrachten. Philips übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch die Nichtbeachtung der Empfehlungen in diesem Dokument entstehen. Philips übernimmt keine Verantwortung, Gewährleistung oder Haftung, wenn Philips LEDtubes mit Vorschaltgeräten verwendet werden, die nicht in dieser Liste aufgeführt sind, oder wenn Nachfolgemodelle der getesteten Vorschaltgeräte verwendet werden. Obwohl Philips bestrebt ist, möglichst genaue Informationen und Testergebnisse aus kontrollierten Produkttests zur Verfügung zu stellen, können die Ergebnisse bei verschiedenen Anwendungen variieren. Dieses Dokument konzentriert sich auf das Verhalten der oben genannten Philips LEDtube. Bitte beachten Sie auch die Installationsanweisungen der Hersteller von HF-Vorschaltgeräten (EVG).

Prüfen Sie immer die letzte Aktualisierung der Kompatibilitätsliste auf <https://www.philips.com/dokumente>

LEDtube HF T5 HE - 1500mm

Kompatibilität mit HF-Vorschaltgeräten (EVG)



KEY

	Das Vorschaltgerät ist kompatibel.	Die Kompatibilitätsliste dient zu Informationszwecken und ist als Empfehlung zu betrachten. Signify hat sich bemüht, die besten Ergebnisse zu erzielen. Die Ergebnisse wurden in einer kontrollierten Laborumgebung erzielt und können von den tatsächlichen Anwendungsbedingungen abweichen.
	* Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >10% von den Spezifikationen abweichen.	
	** Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >20% von den Spezifikationen abweichen.	
	Das Vorschaltgerät ist nicht kompatibel.	



LED T5 HF 1500mm 20.5W

Modellnummer / EAN code:
9290037747 / 8720169309586
9290037748 / 8720169309609

	EVG Marke und Typenbezeichnung	12nc / Referenz Nummer	Lampen am Vorschaltgerät	AC (50Hz) auf HF Vorschaltgerät Kompatibel
PHILIPS	HF-S 128-35 TL5 II	9137130332	1	
	HF-Pi 1 28/35/49/54 TL5 EII 220-240	9137006241	1	
	HF-Ri TD 1 28/35/49/54 TL5 E+	9137006956	1	
	HF-Ri TD 1 35/49/80 TL5 E+	9137006957	1	
	HF-Ri TD 1 35/49/80 TL5 E+	9137006957	1	
	HF-Pi 1 28/35/49/80 TL5 EII	9137006525	1	
	HF-P 1 14-35 TL5 HE III IDC 4CIC	9137130310	1	
	HF-P 1 14-35 TL5 HE III IDC C2E	9137130310	1	
	HF-R Es 114-35 TL5	9137006616	1	
	HF-R 114-35 TL5 EII	9137006198	1	
	HF-P 135 TL5 220-240	9137001367	1	
	HF-P 135 TL5 220-240	9137001726	1	
	HF-Pi 1 28/35/49/80 TL5 EII 220-240	9137006525	1	
	HF-S 114-35 TL5 II	9137130429	1	
	HF-S 1 14-35 TL5 HE II	9137130420	1	
	HF-P 1 14-35 TL5 HE EII 220-240	9137006129	1	
	HF-Ri TD 1 28-35-49-54 TL5 E+	9137006560	1	
	HF-P 235 TL5 220-240	9137001212	2	
	HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 EII 220-240	9137006243	2	
	HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 EII 220-240	9137006243	2	
	HF-Pi 2 28/35/49/80 TL5 EII	9137006526	2	
	HF-Ri TD 2 28/35/49/54 TL5 E+	9137006958	2	
	HF-P 2 14-35 TL5 HE III IDC	9137130311	2	
	HF-S 2 14-35 TL5 HE II	9137130421	2	
	HF-R Es 214-35 TL5	9137006617	2	
	HF-Pi 2 14/21/24/39 TL5 EII 220-240	9137006242	2	
	HF-Pi 2 28/35/49/80 TL5 EII 220-240	9137006526	2	
	HF-R 214-35 TL5 EII	9137006195	2	
HF-Ri TD 2 28/35/49/54 TL5 E+	9137006561	2		
HF-Ri TD 2 14/21/24/39 TL5 E+	9137006709	2		
HF-Ri TD 1 14/21/24/39 TL5 E+	913700608	1		
HF-Ri TD 2 14/21/24/39 TL5 E+	9137006984	2		
HF-Pi 2 14/21/24/39 TL5 EII 220-240	9137006242	2		
OSRAM	QT-FIT5 1x14-35		1	
	QTP5 1x14-35		1	
	QT-FIT5 2x14-35		2	
	QTP5 2x14-35		2	
	Qti 1x35/49/80 GII		1	
	Qti 1x35/49/80		1	
	Qti 1x28/54/35/49 GII		1	
	Qti 1x35/49/80 DIM		1	
	Qti DALI 1x35/49/80 DIM		1	
	Qti 2x35/49/80 GII		2	
	Qti 2x28/54/35/49 GII		2	
	Qti 2x35/49 DIM		2	
	Qti 2x35/49/80 DIM		2	
Qti DALI 2x35/49/80 DIM		2		
HELVAR	EL1x14-35ngn5		1	
	EL2x14-35ngn5		2	
	EL2x14-35s		2	
TRIDONIC ATCO	PCA 1x35 T5 BASIC Ip	22185080	1	
	PC 2x35 T5 TOP Ip (28000047)	28000047	2	
	PC 2x35 T5 TOP Ip (87500292)	87500292	2	
	PCA 2x35 T5 BASIC Ip	22185081	2	
	PC 1x14-35 T5 TOP Ip	22185157	1	
	PC 1x14-35 T5 PRO Ip	22185147	1	
	PC 1/14-21-28-35 T5 PRO Ip	22087725	1	
	PC 1/14-21-28-35 T5 PRO Ip	22176096	1	
	PCA 1x35/49/80 T5 ECO Ip	22185096	1	
	PCA 1x35/49/80 T5 EXCEL one4all Ip	22185105	1	
	PCA 1x35/49/80 T5 EXCEL one4all Ip	22176172	1	
	PCA 2x35/49 T5 EXCEL one4all Ip	22185106	2	
	PCA 2x35/49 T5 ECO Ip	22185097	2	
	PC 2/14-35/49/54 T5 PRO-M Ip	22176186	2	
	PC 1/14-35/49/80 T5 PRO-M Ip	22176184	1	

LEDtube Universal T8 - 600mm

Kompatibilität mit HF-Vorschaltgeräten (EVG)



KEY

	Das Vorschaltgerät ist kompatibel.
*	Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >10% von den Spezifikationen abweichen.
**	Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >20% von den Spezifikationen abweichen.
Dim	Das Vorschaltgerät ist kompatibel und bedingt zum Dimmen freigegeben.
	Das Vorschaltgerät ist nicht kompatibel.

Die Kompatibilitätsliste dient zu Informationszwecken und ist als Empfehlung zu betrachten. Signify hat sich bemüht, die besten Ergebnisse zu erzielen. Die Ergebnisse wurden in einer kontrollierten Laborumgebung erzielt und können von den tatsächlichen Anwendungsbedingungen abweichen.



LED T8 UN 600mm 8W
Modellnummer / EAN code: 9290024199C / 8720169309463

	EVG Marke und Typenbezeichnung	10nc / Referenz Nummer	Lampen am Vorschaltgerät	AC (50Hz) auf HF Vorschaltgerät Kompatibel
PHILIPS	HF-P 118 TLD III IDC	9137130312	1	
	HF-P 218 TLD III IDC	9137130313	2	*
	HF-S 118 TLD II	9137130320	1	
	HF-S 218 TL-D II 220-240V 50/60Hz	9137130323	2	*
	HF-S 3/4x18 TLD II	9137130326	3	
	HF-S 3/4x18 TLD II	9137130326	4	*
	HF-Matchbox 1x18 Blue	9137004180 / 9137004179	1	
	HF-Matchbox 1x18 RED	9137004234	1	
	HF-P 3/4x18 TLD III IDC	9137130314	3	
	HF-P 3/4x18 TLD III IDC	9137130314	4	
	HF-S 118/136 TL-D II	9137130321	1	
	HF-Ri TD 1 14/21/24/39 TL5 E+	9137006983	1	
	EB-C 118 TLD 220	9137131990	1	
	EB-E 118 TLD 220	9137100604	1	
	HF-R 118 TLD EII	9137006203	1	
	HF-P 118 TLD EII 220-240	9137001910	1	
	HF-Pi 1 14/21/24/39 TL5 EII 220-240	9137006240	1	
	EB-Ci 1-2 36w/1-4 18W	9137130431	1	
	HF-P 218/236 TL-D III	9137130316	2	*
	HF-S 218/236 TL-D II	9137130324	2	
	HF-Ri TD 2 14/21/24/39 TL5 E+	9137006984	2	
	EB-C 218 TLD 220	9137131991	2	
	EB-Ci 1-2 36w/1-4 18W	9137130431	2	
	HF-R 318 TL-D EII	9137006295	3	
	EB-C 318 TLD 220	9137131975	3	
	HF-R 418 TL-D EII	9137006146	4	
EB-C 418 TLD 220	9137131973	4		
EB-Ci 1-2 36w/1-4 18W	9137130431	3		
EB-Ci 1-2 36w/1-4 18W	9137130431	4	*	
HF-P 3/4 18 TLD EII 220-240	9137001919	3		
HF-P 3/4 18 TLD EII 220-240	9137001919	4		
OSRAM	QTP8 1x18		1	
	QTP8 2x18		2	**
	QT-FIT8 1x18		1	**
	QT-FIT8 2x18		2	
	QT Fit 5/8 1x18-39		1	
	QTP-OPTIMAL 118-40		1	
	QT Fit 5/8 2x18-39		2	*
	QT-FIT8 3/4X18		3	*
	QT-FIT8 3/4X18		4	*
HELVAR	EL1x18ngn		1	
	EL2x18ngn		2	
	EL 3/4x18ngn		3	*
	EL 3/4x18ngn		4	*
	EL1x18s		1	
	EL 4x18ngn		4	
TRIDOMIC ATCO	PC 118 PRO Ip	22185213	1	
	PC 218 PRO Ip	22185216	2	
	PC 1X18-24W BASIC	22176000	1	*
	PC 1x18 T8 TOP sl	22185222	1	
	PC 3/4X18 TOP Ip	22185219 / 22185228	3	
	PC 3/4X18 TOP Ip	22185219 / 22185228	4	*
	PC 1/14-35/24/39 T5 PRO-M Ip	22176182	1	
	PC 2/14-35/24/39 T5 PRO-M Ip	22176185	2	
	PC 1x18 T8 TEC	87500113	1	
VOSSLOH-SCHWABE	ELXc 136.200	188314	1	*
	ELXc 236.208		2	
	ELXc 424.379	188116	3	
	ELXc 424.379	188116	4	
	ELXc 418.204	188318	3	*
	ELXc 418.204	188318	4	*
	ELXc 136.207		1	**
	ELXc 118.520	188020	1	

LEDtube Universal T8 - 600mm

Kompatibilität mit HF-Vorschaltgeräten (EVG)



KEY

	Das Vorschaltgerät ist kompatibel.
*	Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >10% von den Spezifikationen abweichen.
**	Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >20% von den Spezifikationen abweichen.
Dim	Das Vorschaltgerät ist kompatibel und bedingt zum Dimmen freigegeben.
	Das Vorschaltgerät ist nicht kompatibel.

Die Kompatibilitätsliste dient zu Informationszwecken und ist als Empfehlung zu betrachten. Signify hat sich bemüht, die besten Ergebnisse zu erzielen. Die Ergebnisse wurden in einer kontrollierten Laborumgebung erzielt und können von den tatsächlichen Anwendungsbedingungen abweichen.



LED T8 UN 600mm 8W
Modellnummer / EAN code: 9290024199C / 8720169309463
AC (50Hz) auf HF Vorschaltgerät Kompatibel

	EVG Marke und Typenbezeichnung	10nc / Referenz Nummer	Lampen am Vorschaltgerät
BAG-HUECO	BCS18.1FX-11/220-240	10077588	1
	BCS18.2FX-11/220-240	10077589	2
	BCS18.3-4LR-01/220-240 3lamp	10050999	3
	BCS18.3-4LR-01/220-240 4lamp	10050999	4
Others	Direct mains		
	Electro Magnetic Ballast		

Philips LEDtube Universal

Allgemeine Hinweise: Bitte nutzen Sie die Produktreferenznummer in der Kopfzeile der Spalten, um diese Liste der Kompatibilität zwischen Produkt und Vorschaltgerät zu verwenden. Bitte beachten Sie, dass Philips LEDtubes Universal T8 nur mit HF-Vorschaltgeräten im Wechselstrombetrieb getestet wurden. Die Leistung von Philips LEDtubes Universal T8 an HF-Vorschaltgeräten im Gleichstrombetrieb wurde nicht getestet und kann daher nicht gewährleistet werden. Die Philips LEDtube Universal-Reihe ist nur für den Betrieb mit HF-Vorschaltgeräten ausgelegt. Bei EM-Vorschaltgeräten oder direktem Netzanschluss wenden Sie sich bitte an einen Philips Vertriebsmitarbeiter, um weitere Informationen zu unserem EM/Netzkompatiblen Sortiment zu erhalten. Dieses Dokument dient nur zu Informationszwecken und ist als Empfehlung zu betrachten. Philips übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch die Nichtbeachtung der Empfehlungen in diesem Dokument entstehen. Philips übernimmt keine Verantwortung, Gewährleistung oder Haftung, wenn Philips LEDtubes mit Vorschaltgeräten verwendet werden, die nicht in dieser Liste aufgeführt sind, oder wenn Nachfolgemodelle der getesteten Vorschaltgeräte verwendet werden. Obwohl Philips bestrebt ist, möglichst genaue Informationen und Testergebnisse aus kontrollierten Produkttests zur Verfügung zu stellen, können die Ergebnisse bei verschiedenen Anwendungen variieren. Dieses Dokument konzentriert sich auf das Verhalten der oben genannten Philips LEDtube.

Bitte beachten Sie auch die Installationsanweisungen der Hersteller von HF-Vorschaltgeräten (EVG).

Prüfen Sie immer die letzte Aktualisierung der Kompatibilitätsliste auf <https://www.philips.com/dokumente>

Dimmen einer LED-Röhre: Vorschaltgerätypen, die in dieser Liste mit DIM angegeben sind, sind von Philips bedingt freigegeben und bieten eine Dimmfunktionalität. Bitte beachten Sie, dass die Dimmkurve der LED-Röhre von der Kurve einer Leuchtstofflampe abweichen kann.

Alle anderen Philips LED-Röhren sind nicht für das Dimmen entwickelt worden, daher kann die Leistung in einer Dimmanwendung nicht garantiert werden. Bei Verwendung eines nicht dimmbaren Produkts in einer dimmbaren Anwendung entfällt die Garantie und Gewährleistung.

LEDtube Universal T8 - 1200mm

Kompatibilität mit HF-Vorschaltgeräten (EVG)



KEY

	Das Vorschaltgerät ist kompatibel.
*	Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >10% von den Spezifikationen abweichen.
**	Das Vorschaltgerät ist kompatibel, die Lichtleistung kann um >20% von den Spezifikationen abweichen.
Dim	Das Vorschaltgerät ist kompatibel und bedingt zum Dimmen freigegeben.
	Das Vorschaltgerät ist nicht kompatibel.
	Vorschaltgerät LEDtube Kombination nicht getestet.

Die Kompatibilitätsliste dient zu Informationszwecken und ist als Empfehlung zu betrachten. Signify hat sich bemüht, die besten Ergebnisse zu erzielen. Die Ergebnisse wurden in einer kontrollierten Laborumgebung erzielt und können von den tatsächlichen Anwendungsbedingungen abweichen.



LED T8 UN 1200mm 18W
Modellnummer / EAN code: 9290018693D / 8720169309425

EVG Marke und Typenbezeichnung	10nc / Referenz Nummer	Lampen am Vorschaltgerät	AC (50Hz) auf HF Vorschaltgerät Kompatibel	
PHILIPS	EB-C 136 TL-D 220-240	9137131992	1	
	EB-S 236 TL-D 220-230	9137130216	2	
	HF-B 136 TLD 220-240	9137001122	1	**
	HF-B 136 TLD EII 220-240	9137001926	1	**
	HF-B 236 TL-D 220-240	9137001124	2	**
	HF-B 236 TLD EII 220-240	9137001928	2	*
	HF-E 136 TL-D II	9137130410	1	
	HF-E 236 TL-D	9137130391	2	
	HF-E 236 TL-D II	9137130411	2	
	HF-K 136 TLD 220-240	9137001477	1	*
	HF-P 136 TL-D III IDC	9137130315	1	*
	HF-P 236 TL-D III IDC	9137130316	2	*
	HF-P 336 TL-D III IDC	9137130317	3	
	HF-P Xt 136 TLD EII 220-240	9137006177	1	**
	HF-P XT 236 TLD EII 220-240	9137006178	2	
	HF-P 136 TLD EII 220-240	9137001911	1	*
	HF-P 236 TLD 230-240	9137001112	2	**
	HF-Pi 114/21/24/39 TL5 EII 220-240	9137006240	1	
	HF-R 136 TL-D EII	9137006092	1	
	HF-R 236 TL-D EII	9137006093	2	
	HF-R 136 TL-D 220-240V 50/60Hz	9137001117	1	
	HF-Ri TD 114/21/24/39TL5 E+	9137006983	1	
	HF-S 136 TL-D II	9137130321	1	**
	HF-S 236 TL-D II	9137130324	2	
	HF-S 336 TL-D II	9137130327	3	
	HF-P 118/136 TL-D III	9137130315	1	
	HF-S 118/136 TL-D II	9137130321	1	**
	HF-P 136 TLD 220-240	9137001727	1	*
	HF-P 138 TLD 220-240	9137001220	1	
	HF-P 218/236 TL-D III	9137130316	2	*
HF-S 218/236 TL-D II	9137130324	2	*	
EL-B 236 TLD 220-240	444100085821	2		
HF-P 236 TLD 220-240	9137001187	2		
EB-Ci 1-2 36w/1-4 18W	9137130431	2	*	
EB-Ci 1-2 36w/1-4 18W	9137130431	1	*	
OSRAM	QT-FIT8 1x36		1	
	QT-FIT8 2x36		2	*
	QTP8 1x36		1	**
	QTP8 2x36		2	*
	QTP-OPTIMAL 1x18-40		1	*
	QTP-OPTIMAL 2x18-40		2	
	QT-FIT 5/8 2x18-39		2	
	QTP-DL 1x36-40		1	**
	QT-FIT 5/8 1x18-39		1	*
	QTP-DL 2x36-40		2	
HELVAR	EL1x36/40/18S		1	*
	EL1x36HF		1	
	EL1x36ngn		1	**
	EL2x36/40s		2	
	EL2x36ngn		2	
	EL 1X36sc		1	
EL 2X36sc		2		
TRIDONIC ATCO	PC 1/36 T8 INDUSTRY	86458035	1	
	PC 1/36 T8 PRO	22176217	1	
	PC 1x36 T8 PRO Ip	22185214	1	*
	PC2/36 T8 INDUSTRY	86458036	2	**
	PC2x36 T8 PRO sl	22185217	2	
	PC 2x36 T8 TOP sl	22185226	2	
	PC 1x36 T8 TOP sl	22185223	1	*
	PC1/36 T8 PRO sc	89800008	1	**
	PC 1/36 T8 PRO	22176108	1	
	PC 3/36 T8 PRO	22176231	3	**
	PC 1/36 TCL PRO	87500507	1	**
	PC 2/36 TCL PRO	87500518	2	**



© 2024 Signify
Alle Rechte vorbehalten. Die hierin enthaltenen Informationen können ohne Ankündigung geändert werden. Signify übernimmt keinerlei Zusicherung oder Gewährleistungen für die Richtigkeit und Vollständigkeit der hierin enthaltenen Informationen und kann nicht für daraus resultierende Handlungen haftbar gemacht werden. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind nicht als Angebot zu verstehen und sind kein Teil eines Angebots oder Vertrags, außer wenn anders mit Signify vereinbart. Alle Warenzeichen sind Eigentum von Signify Holding oder ihrer jeweiligen Inhaber.

04/2024
www.philips.com