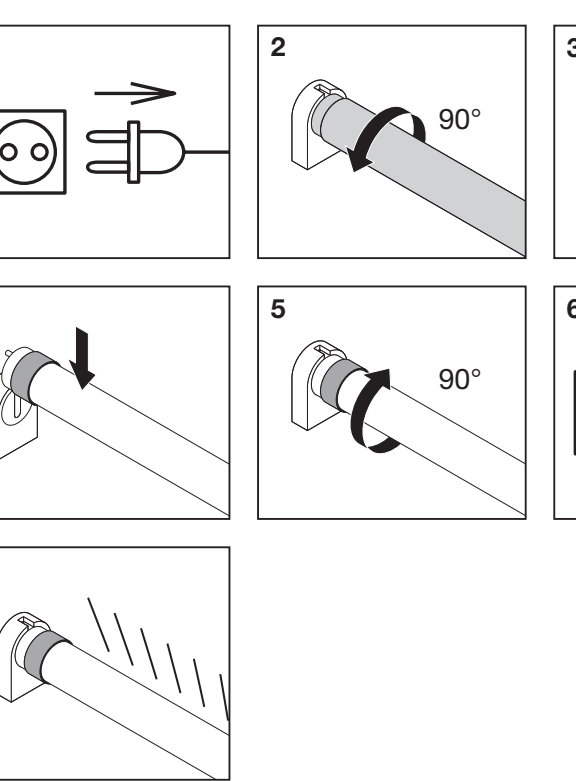


	LED Essence Tube T8 HF	HF				
① Meaning	Compatible with HF	High Frequency = Electronic Control Gear	Lamp not suitable for emergency operation	Lamps to be used in dry conditions or in a luminaire that provides protection	Dimming not allowed	Lamp suitable for high frequency operation
② Bedeutung	Kompatibel mit HF	Hohe Frequenz = Elektronisches Vorschaltgerät	Lampe ist nicht für Notbeleuchtung geeignet	Die Lampen müssen in trockener Umgebung oder in einer Leuchte mit Schutzvorrichtung verwendet werden	Dimmen nicht zulässig	Die Lampe ist für Hochfrequenzbetrieb geeignet
③ Signification	Compatible avec HF	Haute fréquence = ballast électronique	Lampe non adaptée aux éclairages de secours	Lampes à utiliser dans un environnement sec ou dans un luminaire offrant une protection	Non dimmable	Lampe adaptée pour une utilisation haute fréquence
④ Significado	Compatible con HF	Alta frecuencia = meccanismo di controllo elettronico	La lampada non è idonea alle emergenze	Lampade da usare in condizioni acute o in un impianto di illuminazione che garantisce protezione	Regolazione della luce non consentita	Lampada idonea per il funzionamento ad alta frequenza
⑤ Significado	Compatible con HF	Alta frecuencia = Dispositivo de control electrónico	Lámpara no adecuada para usar en luces de emergencia	Lámparas para utilizar en condiciones secas o en una luminaria que proporciona protección	Cambio de intensidad no permitido	Lámpara adecuada para funcionamiento a alta frecuencia
⑥ Significado	Compatível com HF	Alta Freqüência = Mecanismo de controlo eletrónico	Lâmpada não adequada a emergênci	Lâmpadas a utilizar em condições secas ou numa luminária que ofereça proteção	Regulação de intensidade não permitida	Lâmpada adequada ao funcionamento a alta frequência
⑦ Εννοια	Συμβέτο με HF	Υψηλή συχνότητα = ηλεκτρονικό σύστημα ελέγχου	Ο λαμπτήρας δεν είναι κατάλληλος για λειτουργία έκτακτης ανάγκης	Φωτιστικό για χρήση στενών τερβιζόλων για λειτουργία που πρέπει προτείται	To χαριτώμα του φωτισμού δεν επηρέπεται	Φωτιστικό κατάλληλο για λειτουργία υψηλής συχνότητας
⑧ Betekenis	Compatibel met HF	Hoge frequentie = elektronische regelapparatuur	De lamp moet worden gebruikt onder droge omstandigheden of in een beschermende armatuur	Dimmen is niet toegestaan	De lampen zijn geschikt voor gebruik met 50/60Hz wisselstroom	
⑨ Betydelse	Kompatibel med HF	Hög frekvens = Elektroniskt förkopplingssystem	Lampa ej lämplig för nödsituation	Dimming ej tillåten	Lampa lämplig för högfrekvent drift	
⑩ Tarkoitus	Yhteensopiva HF	High Frequency = Elektroninen Liittäntälaitte	Lamppu ei sovi hätätältä-valoksi	Lampuja on käytettävä kuivissa olosuhteissa tai valaisimessa, joka antaa suojaaa	Himmennys ei salitut	Lamppu sopii HF toimintoihin
⑪ Betydning	Kompatibel med HF	Høy frekvens = innretning til elektronisk belysning	Lamper egner seg ikke til bruk i nødsituasjoner	Lamper som skal brukes under terre forhold eller i et armatur som gir beskyttelse	Lysdemping ikke tillatt	Lampe egnet for høyfrekvent drift
⑫ Betydning	Kompatibel med HF	Højfrekvens = elektronisk kontrolstyr	Lampe ikke egnet til nødsituationer	Lamper skal anvendes under terre forhold eller i et armatur, der yder beskyttelse	Dæmpning ikke tilladt	Lampe egnet til højfrekvensdrift

	LED Essence Tube T8 HF	HF				
① Význam	Kompatibilní s VF	Vysoká frekvence = elektronický předřadník	Žárovka není vhodná pro nouzové osvětlení	Stmívání není povolen	Žárovky vhodné pro vysokofrekvenční provoz	
② Znamenie	Совместимость с ВЧ	Высокочастотный элемент = электронный пускорегулирующий аппарат	Лампа не подходит для использования в сухой атмосфере либо для установки в светильниках, имеющих требуемый класс защиты.	Функция диммирования не предусмотрена.	Лампа подходит для работы с высокочастотными элементами.	
③ Jelentés	HF/Hálózati áram kompatibilis	Nagy frekvencia = elektronikus előtét	Nem alkalmas vészélyeztető lámpának	Elosztóterítés nem engedett	Nagyfrekvencias üzemeltetésre alkalmas	
④ Znaczenie	Zgodne z układami HF	Wysoka częstotliwość = elektroniczny układ zasilający	Lampa nie może być używana do oświetlenia awaryjnego.	Nie wolno używać ze świecnicami.	Lampa przystosowana do pracy z zasilaniem wysokiej częstotliwości.	
⑤ Význam	Kompatibilná s HD	Vysoká frekvencia = elektronický predrádnik	Žiarovka nie je vhodná na použitie s vysokou frekvenciou	Stmienie nie je povolené	Žiarovky vhodné na použitie s vysokou frekvenciou	
⑥ Pomen	Združivo z elektroniskimi kontrolnimi napravami	High Frequency = elektronska kontrolna naprava	Luč ni primerna za uporabo v sili	Zatemnjevanje ni dovoljeno	Luč ni primerna za visokofrekvenčno uporabo	
⑦ Anlami	HF / Şebekeli uyumlu	Yüksek Frekans = Elektronik Kontrol Ekipmanı	Lamba acil durumlarda uygun değildir	İşığı kısılmasına izin verilmeyez	Yüksek frekanslı çalışmaya uygun lampa	
⑧ Značenie	Kompatibilno s HF-om	Visoka frekvencija = elektronička kontrola prijenosa	Svjetiljke nije prikladna za hizne slučajevje	Pričuvanje nije dopušteno	Svjetiljka je prikladna za rad u visokim frekvencijama	
⑨ Semnificație	Compatibil cu HF (Frecvență înaltă)	Frecvență înaltă = Mecanism de reglare electronică	Lâmpă contraindicată pentru cazurile de urgență	Nu este permisă atenuarea luminii	Lâmpă indicată pentru funcționarea la frecvență înaltă	

⑩ LED Essence Tube T8 HF	18 W: 0.6 m	-20° ... 80°C	-20° ... 45°C
(Bxx = 830, 840, 865)			

Instructions on HF (ECG) compatible ballast



⑩ Установка на ВЧ-элементе (электронный пускорегулирующий аппарат) совместимого электромагнитного балста. Ознакомьтесь с последней версией списка совместимых устройств: <https://www.radium.de/compatibility>.

⑪ Felszerelés HF (ECG) kompatibilis előtérre. Ellenőrizze a kompatibilitási listát legújabb változatát itt: <https://www.radium.de/compatibility>.

⑫ Instalacja w zgodnych stacjonach HF (ECG). Zapoznaj się z najnowszą listą kompatybilności elektromagnetycznej na stronie <https://www.radium.de/compatibility>.

⑬ Inštalačie s predradkom kompatibilným s vysokou frekvenciou (ECG). Skontrolujte poslednú aktualizáciu zoznamu kompatibilnosti na adrese <https://www.radium.de/compatibility>.

⑭ Namestevej s predstikalo napravo, združljivo z elektronsko kontrolno napravo. Oglejte si posodobljeni sezname združljivosti na spletnem mestu <https://www.radium.de/compatibility>.

⑮ HF (EKG) uyumluluk balastarda kurulum. Lütfen en güncel uyumlu liste gör atın: <https://www.radium.de/compatibility>.

⑯ Ugradnja na balast kompatibilan s HF-om (ECG-om). Proverite najnovije ažuriranje popisa kompatibilnosti <https://www.radium.de/compatibility>.

⑰ Instalații cuplate la rezistorul de balast compatibil HF (Frecvență înaltă) (ECG). Vă rugăm să verificați ultima actualizare a liste de compatibilitate pentru rezistorare de balast <https://www.radium.de/compatibility>.

NOT FOR PRINT PRODUCTION!

WARNING:
This PDF file is for reference only and not to be used for the creation of production art.
Colour printouts and screen displays should not be used for colour approval as colours may vary from device to device. The colour values for this file are defined in either Pantone (PMS), HKS, or in process colour (CMYK).
For obtaining hard-copies in actual size (1:1) you need to enter the proper settings in your printer options.

本品不可印刷生产

警告:
本PDF文档仅作为参考文件，不能将本文档用于印刷生产或制作样稿。本文档的彩色打印版本或其在电脑屏幕上显示的颜色，不可用于最终的色彩参照。因为硬件或设备的差异，可能造成色彩的偏差。最终正式的色彩请遵照由色板卡片PMS、HKS或者CMYK（青红黄黑）所定义的色彩。若本文档的打印件要获得1:1的原始尺寸，须在打印选项中作出相应的设置。

LEDVANCE