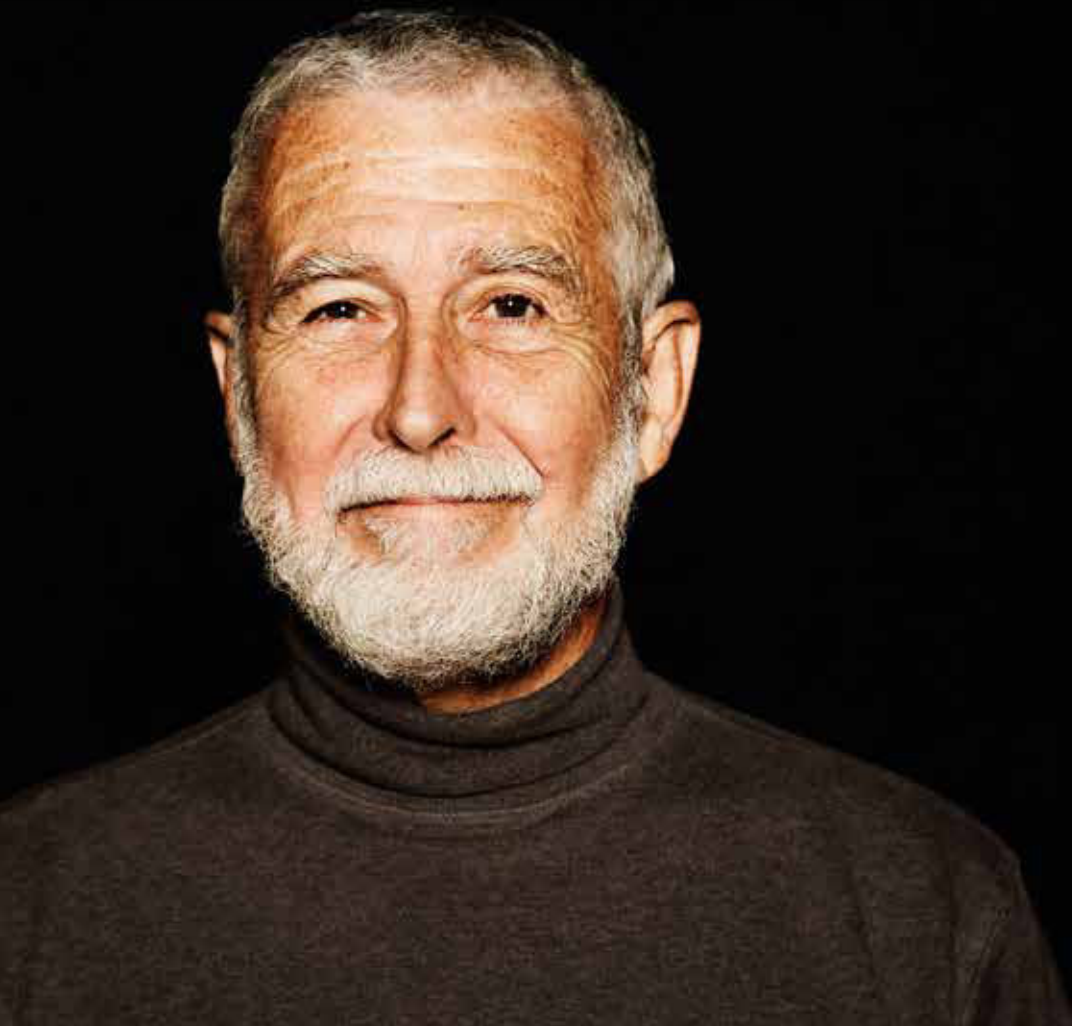


„Wer wirklich umweltbewusst denkt, entscheidet sich für Produkte, die länger halten.“



**LED-
Röhren**

Die Art der Leuchte entscheidet.

Für jede Anwendung die passende LED-Röhre.

Bei der Umrüstung von Leuchtstofflampen auf die neueste Radium LED-Technologie richtet sich die Wahl der passenden LED-Röhre nach der Art der Leuchte. Grundsätzlich gibt es drei Anschlussmöglichkeiten.

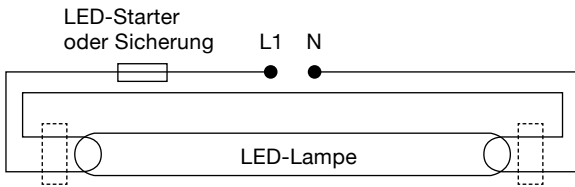
- Bei der Direktverdrahtung wird die LED-Röhre direkt an Netzspannung betrieben. Falls die vorhandene Leuchte nicht für diesen Betrieb konzipiert ist, muss die Leuchte umgebaut werden. Wir empfehlen, immer den mitgelieferten LED-Starter einzusetzen und die Leuchte deutlich zu kennzeichnen (nur für LED-Röhren).
- Bei Leuchten mit konventionellem Vorschaltgerät (KVG) wird die Leuchtstoffröhre gegen eine LED-Röhre 1:1 ausgetauscht. Zudem wird der Starter durch den mitgelieferten LED-Starter ersetzt. Wir empfehlen, den Kompensationskondensator zu entfernen.
- Für Leuchten mit elektronischem Vorschaltgerät (EVG) eignen sich unsere HF- oder UN-Varianten. Die Röhren werden 1:1 ausgetauscht, jedoch muss die Kompatibilität anhand der Kompatibilitätsliste geprüft werden.



Welche Betriebsart liegt vor?



Direktverdrahtung (230V).



Welche Leistung ist gewünscht?

<p>LED Essence T9 Ring EM</p> <p>Bis zu 2000lm</p> <p>Electromagnetic</p> <p>Seite 32</p>	<p>LED Star Tube T5 HE UN</p> <p>Bis zu 2800lm</p> <p>High Efficiency Universal</p> <p>Seite 29</p>	<p>LED Star Tube T8 UN</p> <p>Bis zu 3100lm</p> <p>Universal</p> <p>Seite 30</p>	<p>LED Star Tube T8 EM</p> <p>Bis zu 3100lm</p> <p>Electromagnetic</p> <p>Seite 31</p>	<p>LED Star Tube T8 HO UN</p> <p>Bis zu 3700lm</p> <p>High Output Universal</p> <p>Seite 30</p>
<p>205mm</p> <p>RL-T9 C22 840/G10q EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T9 C22 865/G10q EM <input checked="" type="radio"/></p>	<p>549mm</p> <p>RL-T5 14 HE 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 14 HE 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 14 HE 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>600mm</p> <p>RL-T8 18 S 830/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 18 S 840/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 18 S 865/G13 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>600mm</p> <p>RL-T8 18 S 840/G13 EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 18 S 865/G13 EM <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1200mm</p> <p>RL-T8 36 HO 840/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 36 HO 865/G13 UN <input checked="" type="radio"/></p>
<p>298mm</p> <p>RL-T9 C32 840/G10q EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T9 C32 865/G10q EM <input checked="" type="radio"/></p>	<p>849mm</p> <p>RL-T5 21 HE 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 21 HE 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 21 HE 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1200mm</p> <p>RL-T8 36 S 830/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 36 S 840/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 36 S 865/G13 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>900mm</p> <p>RL-T8 30 S 840/G13 EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 30 S 865/G13 EM <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1500mm</p> <p>RL-T8 58 HO 840/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 58 HO 865/G13 UN <input checked="" type="radio"/></p>
<p>LED Essence Tube T8 EM</p> <p>Bis zu 2000lm</p> <p>Electromagnetic</p> <p>Seite 32</p>	<p>1149mm</p> <p>RL-T5 28 HE 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 28 HE 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 28 HE 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1500mm</p> <p>RL-T8 58 S 830/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 58 S 840/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 58 S 865/G13 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1200mm</p> <p>RL-T8 36 S 840/G13 EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 36 S 865/G13 EM <input checked="" type="radio"/></p>	<p>LED Star Tube T5 HO UN</p> <p>Bis zu 5600lm</p> <p>High Output Universal</p> <p>Seite 28</p>
<p>600mm</p> <p>RL-T8 18 830/G13 EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 18 840/G13 EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 18 865/G13 EM <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1449mm</p> <p>RL-T5 35 HE 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 35 HE 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 35 HE 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1500mm</p> <p>RL-T8 58 HO 830/G13 EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 58 HO 840/G13 EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 58 HO 865/G13 EM <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1200mm</p> <p>RL-T8 36 S 840/G13 EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 36 S 865/G13 EM <input checked="" type="radio"/></p>	<p>LED Star Tube T8 HO EM</p> <p>Bis zu 3700lm</p> <p>High Output Electromagnetic</p> <p>Seite 31</p>
<p>1200mm</p> <p>RL-T8 36 830/G13 EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 36 840/G13 EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 36 865/G13 EM <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1149mm</p> <p>RL-T5 54 HO 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 54 HO 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 54 HO 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1500mm</p> <p>RL-T8 58 HO 840/G13 EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 58 HO 865/G13 EM <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1500mm</p> <p>RL-T8 58 S 840/G13 EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 58 S 865/G13 EM <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1449mm</p> <p>RL-T5 49 HO 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 49 HO 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 49 HO 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p>
<p>1500mm</p> <p>RL-T8 58 830/G13 EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 58 840/G13 EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 58 865/G13 EM <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1449mm</p> <p>RL-T5 49 HO 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 49 HO 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 49 HO 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1200mm</p> <p>RL-T8 36 HO 840/G13 EM <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 36 HO 865/G13 EM <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1449mm</p> <p>RL-T5 80 HO 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 80 HO 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 80 HO 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1449mm</p> <p>RL-T5 49 HO 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 49 HO 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 49 HO 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p>

Welche Betriebsart liegt vor?

KVG-Betrieb.

Lampe



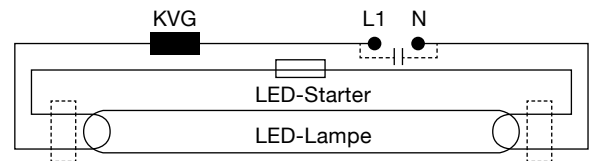
+

Starter



+

Betriebsgerät



Welche Leistung ist gewünscht?

LED Essence T9 Ring EM

Bis zu 2000lm
Electromagnetic
Seite 32

- 205mm
- RL-T9 C22 840/G10q EM
 - RL-T9 C22 865/G10q EM

- 298mm
- RL-T9 C32 840/G10q EM
 - RL-T9 C32 865/G10q EM

LED Essence Tube T8 EM

Bis zu 2000lm
Electromagnetic
Seite 32

- 600mm
- RL-T8 18 830/G13 EM
 - RL-T8 18 840/G13 EM
 - RL-T8 18 865/G13 EM

- 1200mm
- RL-T8 36 830/G13 EM
 - RL-T8 36 840/G13 EM
 - RL-T8 36 865/G13 EM

- 1500mm
- RL-T8 58 830/G13 EM
 - RL-T8 58 840/G13 EM
 - RL-T8 58 865/G13 EM

LED Star Tube T8 EM

Bis zu 3100lm
Electromagnetic
Seite 31

- 600mm
- RL-T8 18 S 840/G13 EM
 - RL-T8 18 S 865/G13 EM

- 900mm
- RL-T8 30 S 840/G13 EM
 - RL-T8 30 S 865/G13 EM

- 1200mm
- RL-T8 36 S 840/G13 EM
 - RL-T8 36 S 865/G13 EM

- 1500mm
- RL-T8 58 S 840/G13 EM
 - RL-T8 58 S 865/G13 EM

LED Star Tube T8 UN

Bis zu 3100lm
Universal
Seite 30

- 600mm
- RL-T8 18 S 830/G13 UN
 - RL-T8 18 S 840/G13 UN
 - RL-T8 18 S 865/G13 UN

- 1200mm
- RL-T8 36 S 830/G13 UN
 - RL-T8 36 S 840/G13 UN
 - RL-T8 36 S 865/G13 UN

- 1500mm
- RL-T8 58 S 830/G13 UN
 - RL-T8 58 S 840/G13 UN
 - RL-T8 58 S 865/G13 UN

LED Star Tube T8 HO EM

Bis zu 3700lm
High Output
Electromagnetic
Seite 31

- 1200mm
- RL-T8 36 HO 840/G13 EM
 - RL-T8 36 HO 865/G13 EM

- 1500mm
- RL-T8 58 HO 840/G13 EM
 - RL-T8 58 HO 865/G13 EM

LED Star Tube T8 HO UN

Bis zu 3700lm
High Output
Universal
Seite 30

- 1200mm
- RL-T8 36 HO 840/G13 UN
 - RL-T8 36 HO 865/G13 UN

- 1500mm
- RL-T8 58 HO 840/G13 UN
 - RL-T8 58 HO 865/G13 UN

Welche Betriebsart liegt vor?



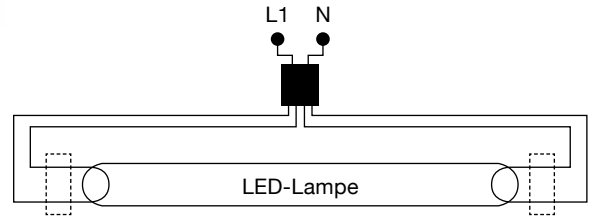
EVG-Betrieb.

Lampe

Betriebsgerät



+



Welche Leistung ist gewünscht?

<p>LED Star Tube T5 HE UN</p> <p>Bis zu 2800lm</p> <p>High Efficiency Universal Seite 29</p>	<p>LED Star Tube T8 UN</p> <p>Bis zu 3100lm</p> <p>Universal Seite 30</p>	<p>LED Star Tube T8 HO UN</p> <p>Bis zu 3700lm</p> <p>High Output Universal Seite 30</p>	<p>LED Star Tube T5 HO UN</p> <p>Bis zu 5600lm</p> <p>High Output Universal Seite 28</p>
<p>549mm</p> <p>RL-T5 14 HE 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 14 HE 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 14 HE 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>600mm</p> <p>RL-T8 18 S 830/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 18 S 840/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 18 S 865/G13 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1200mm</p> <p>RL-T8 36 HO 840/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 36 HO 865/G13 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1149mm</p> <p>RL-T5 54 HO 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 54 HO 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 54 HO 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p>
<p>849mm</p> <p>RL-T5 21 HE 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 21 HE 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 21 HE 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1200mm</p> <p>RL-T8 36 S 830/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 36 S 840/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 36 S 865/G13 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1500mm</p> <p>RL-T8 58 HO 840/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 58 HO 865/G13 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1449mm</p> <p>RL-T5 49 HO 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 49 HO 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 49 HO 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p> <p>RL-T5 80 HO 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 80 HO 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 80 HO 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p>
<p>1149mm</p> <p>RL-T5 28 HE 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 28 HE 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 28 HE 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p>	<p>1500mm</p> <p>RL-T8 58 S 830/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 58 S 840/G13 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T8 58 S 865/G13 UN <input checked="" type="radio"/></p>		
<p>1449mm</p> <p>RL-T5 35 HE 830/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 35 HE 840/G5 UN <input type="radio"/></p> <p>RL-T5 35 HE 865/G5 UN <input checked="" type="radio"/></p>			

Nur an zugelassenen EVGs gemäß Radium Kompatibilitätsliste betreiben www.radium.de/kompatibilität

LED-Röhren

Energiesparende Alternativen zu Leuchtstoffröhren

Hochwertige Lichtqualität für vielfältige Aufgaben

- Klassisches Design mit Glaskolben
- Direkter Austausch von klassischen T8- und T5-Leuchtstofflampen (EVG- oder KVG-Betrieb)
- Homogene Lichtverteilung und hoher Lichtstrom auch bei kalten Umgebungstemperaturen
- Extrem energiesparend: bis zu 60 %
- Einfache Handhabung, kein Umbau der Leuchte
- Schneller und flickerfreier Start
- Breiter Ausstrahlungswinkel
- Drehbare Endkappen (bei Star Tube)

Anwendungsbereiche

- Industriebeleuchtung
- Parkhäuser
- Wege und Flure
- Wartungsräume
- Indirekte Beleuchtung
- Hinterleuchtungen

— 5 —
JAHRE
GARANTIE



1



LED Star Tube T5 HO UN

d mm l mm St. h



1	43719317	RL-T5 49 HO 830/G5 UN	26,0	3600	17	1449	G5	●	10	A++	60000
1	43719318	RL-T5 49 HO 840/G5 UN	26,0	4000	17	1449	G5	○	10	A++	60000
1	43719319	RL-T5 49 HO 865/G5 UN	26,0	4000	17	1449	G5	●	10	A++	60000
1	43719314	RL-T5 54 HO 830/G5 UN	26,0	3600	17	1149	G5	●	10	A++	60000
1	43719315	RL-T5 54 HO 840/G5 UN	26,0	4000	17	1149	G5	○	10	A++	60000
1	43719316	RL-T5 54 HO 865/G5 UN	26,0	4000	17	1149	G5	●	10	A++	60000
1	43719320	RL-T5 80 HO 830/G5 UN	37,0	5050	17	1449	G5	●	10	A++	60000
1	43719321	RL-T5 80 HO 840/G5 UN	37,0	5600	17	1449	G5	○	10	A++	60000
1	43719322	RL-T5 80 HO 865/G5 UN	37,0	5600	17	1449	G5	●	10	A++	60000

Nur an zugelassenen EVGs gemäß Radium Kompatibilitätsliste betreiben www.radium.de/kompatibilität



**- 5 -
JAHRE
GARANTIE**



1



LED Star Tube T5 HE UN

d mm

l mm

St.

h



1	43518516	RL-T5 14 HE 830/G5 UN	7,0	900	21	549	G5	●	10	A++	60000
1	43519545	RL-T5 14 HE 840/G5 UN	7,0	1000	21	549	G5	○	10	A++	60000
1	43518520	RL-T5 14 HE 865/G5 UN	7,0	1000	21	549	G5	●	10	A++	60000
1	43518513	RL-T5 21 HE 830/G5 UN	10,0	1350	21	849	G5	●	10	A++	60000
1	43518514	RL-T5 21 HE 840/G5 UN	10,0	1500	21	849	G5	○	10	A++	60000
1	43518515	RL-T5 21 HE 865/G5 UN	10,0	1500	21	849	G5	●	10	A++	60000
1	43719308	RL-T5 28 HE 830/G5 UN	17,0	2350	17	1149	G5	●	10	A++	60000
1	43719309	RL-T5 28 HE 840/G5 UN	17,0	2600	17	1149	G5	○	10	A++	60000
1	43719310	RL-T5 28 HE 865/G5 UN	17,0	2600	17	1149	G5	●	10	A++	60000
1	43719311	RL-T5 35 HE 830/G5 UN	18,0	2550	17	1449	G5	●	10	A++	60000
1	43719312	RL-T5 35 HE 840/G5 UN	18,0	2800	17	1449	G5	○	10	A++	60000
1	43719313	RL-T5 35 HE 865/G5 UN	18,0	2800	17	1449	G5	●	10	A++	60000

Nur an zugelassenen EVGs gemäß Radium Kompatibilitätsliste betreiben www.radium.de/kompatibilität

**- 5 -
JAHRE
GARANTIE**



1



LED Star Tube T8 HO UN

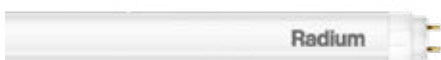
d mm l mm St. h



1	43519223	RL-T8 36 HO 840/G13 UN	15,0	2400	28	1200	G13	○	10	A++	60000
1	43519224	RL-T8 36 HO 865/G13 UN	15,0	2400	28	1200	G13	●	10	A++	60000
1	43519225	RL-T8 58 HO 840/G13 UN	23,0	3700	28	1500	G13	○	10	A++	60000
1	43519226	RL-T8 58 HO 865/G13 UN	23,0	3700	28	1500	G13	●	10	A++	60000

Nur an zugelassenen EVGs gemäß Radium Kompatibilitätsliste betreiben www.radium.de/kompatibilität

**- 5 -
JAHRE
GARANTIE**



1



LED Star Tube T8 UN

d mm l mm St. h



1	43518415	RL-T8 18 S 830/G13 UN	7,5	1000	28	600	G13	●	10	A++	50000
1	43519542	RL-T8 18 S 840/G13 UN	7,5	1100	28	600	G13	○	10	A++	50000
1	43518419	RL-T8 18 S 865/G13 UN	7,5	1100	28	600	G13	●	10	A++	50000
1	43518420	RL-T8 36 S 830/G13 UN	14,0	1900	28	1200	G13	●	10	A++	50000
1	43519543	RL-T8 36 S 840/G13 UN	14,0	2100	28	1200	G13	○	10	A++	50000
1	43518422	RL-T8 36 S 865/G13 UN	14,0	2100	28	1200	G13	●	10	A++	50000
1	43518438	RL-T8 58 S 830/G13 UN	20,0	2800	28	1500	G13	●	10	A++	50000
1	43519544	RL-T8 58 S 840/G13 UN	20,0	3100	28	1500	G13	○	10	A++	50000
1	43518441	RL-T8 58 S 865/G13 UN	20,0	3100	28	1500	G13	●	10	A++	50000

Nur an zugelassenen EVGs gemäß Radium Kompatibilitätsliste betreiben www.radium.de/kompatibilität

— 5 —
JAHRE
GARANTIE



1



LED Star Tube T8 HO EM

d mm l mm St. h



1	43519215	RL-T8 36 HO 840/G13 EM	15,1	2500	26,7	1200	G13	○	10	A++	60000
1	43519216	RL-T8 36 HO 865/G13 EM	15,1	2500	26,7	1200	G13	●	10	A++	60000
1	43519217	RL-T8 58 HO 840/G13 EM	22,4	3700	26,7	1500	G13	○	10	A++	60000
1	43519218	RL-T8 58 HO 865/G13 EM	22,4	3700	26,7	1500	G13	●	10	A++	60000

— 5 —
JAHRE
GARANTIE



1



LED Star Tube T8 EM

d mm l mm St. h



1	43518307	RL-T8 18 S 840/G13 EM	7,3	1100	26,7	600	G13	○	10	A++	50000
1	43518308	RL-T8 18 S 865/G13 EM	7,3	1100	26,7	600	G13	●	10	A++	50000
1	43518309	RL-T8 30 S 840/G13 EM	11,3	1700	26,7	900	G13	○	10	A++	50000
1	43518320	RL-T8 30 S 865/G13 EM	11,3	1700	26,7	900	G13	●	10	A++	50000
1	43518321	RL-T8 36 S 840/G13 EM	14,0	2100	26,7	1200	G13	○	10	A++	50000
1	43518322	RL-T8 36 S 865/G13 EM	14,0	2100	26,7	1200	G13	●	10	A++	50000
1	43518350	RL-T8 58 S 840/G13 EM	20,6	3100	26,7	1500	G13	○	10	A++	50000
1	43518351	RL-T8 58 S 865/G13 EM	20,6	3100	26,7	1500	G13	●	10	A++	50000

— 3 —
JAHRE
GARANTIE



1



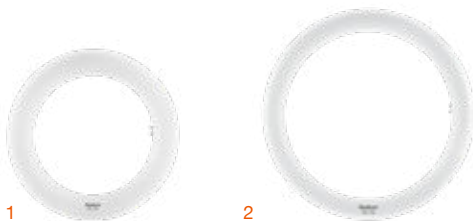
LED Essence Tube T8 EM

d mm l mm St. h



1	43618521	RL-T8 18 830/G13 EM	7,6	720	26,7	600	G13	●	10	A+	30000
1	43618522	RL-T8 18 840/G13 EM	7,6	800	26,7	600	G13	○	10	A+	30000
1	43618523	RL-T8 18 865/G13 EM	7,6	800	26,7	600	G13	●	10	A+	30000
1	43819564	RL-T8 36 830/G13 EM	16,4	1620	26,7	1200	G13	●	10	A+	30000
1	43819565	RL-T8 36 840/G13 EM	16,4	1800	26,7	1200	G13	○	10	A+	30000
1	43819566	RL-T8 36 865/G13 EM	16,4	1800	26,7	1200	G13	●	10	A+	30000
1	43819567	RL-T8 58 830/G13 EM	20,0	1980	26,7	1500	G13	●	10	A+	30000
1	43618530	RL-T8 58 840/G13 EM	19,1	2000	26,7	1500	G13	○	10	A+	30000
1	43819568	RL-T8 58 865/G13 EM	20,0	2200	26,7	1500	G13	●	10	A+	30000

— 3 —
JAHRE
GARANTIE



1

2



LED Essence T9 Ring EM

d mm l mm St. h



1	43218810	RL-T9 C22 840/G10q EM	12,0	1200	205	–	G10q	○	10	A+	30000
1	43218811	RL-T9 C22 865/G10q EM	12,0	1200	205	–	G10q	●	10	A+	30000
2	43218812	RL-T9 C32 840/G10q EM	20,0	2000	298	–	G10q	○	10	A+	30000
2	43218813	RL-T9 C32 865/G10q EM	20,0	2000	298	–	G10q	●	10	A+	30000



Billigschrott war gestern.

Hochwertiges Licht für wertvolle Menschen.

LEDs werden heute verstärkt in Leuchten eingebaut, die bei einem Defekt nur als Ganzes entsorgt werden können. Mehr und mehr Menschen wollen Leuchtmittel jedoch austauschen können und so zu mehr Umweltschutz beitragen. Die hochwertigen LED-Spezial-Lampen von Radium wie LED HRL, LED R7s in Stabform oder LED PIN, als Ersatz für Halogen-, Kompaktleuchtstoff- oder Quecksilberdampf lampen, fördern diesen Trend. Für alle, die schon jetzt an kommende Generationen denken.

