

Vikingprodukter AB



Vi har nöjet att presentera Sylvania's helt nya ledlysrör ToLedo Avant T8. Ledlysröret Toledo T8 är framtaget för att direkt ersätta T8 och T12 lyströr och ger betydligt mer ljus än tidigare ledlysrör.

Toledo T8 har en livslängd på minst 50.000 timmar och finns i färgerna: varmvit 830 = 3000K, kallvit 840 = 4000K och dagsljus 865 = 6500K.

Vid leverans ingår ersättningständer av typ plug-in.

Lysröret är ej avsett för armaturer med elektroniska förkopplingsdon.

Sylvania ToLedo Avant T8 ersätter tidigare watt inom parentes ().

6,6W (18W) 830/840/865 60cm 99,-/st SEK & NOK, 8,99/st EUR.

13,3W (36W) 830/840/865 120cm 129,-/st SEK & NOK, 11,99/st EUR.

18W (58W) 830/840/865 150cm 169,-/st SEK & NOK, 14,99/st EUR.



ToLEDo T8 Tubes

New glass design generation

SYLVANIA

FEATURES:

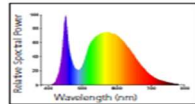
- Retrofit for T8 lamps, easy plug and play solution for magnetic ballast systems
- T8 LED Glass tubes with 320 degree light distribution
- Low power consumption to maximise energy saving potential
- 40,000 hours life - reduced maintenance costs
- Lumen output up to 2700lm with high efficacy up to 100lm/W
- Available in two colour temperatures (4000K and 6500K)
- High power factor 0.95
- 3 Year warranty
- **WARNING** : If the outer jacket is broken conductive parts may still be active. Lamps must not be touched before making sure the mains current is not live. Switch off the power supply before replacing lamp!



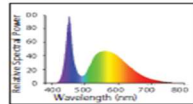
Code	General description	EAN Code	Voltage (V)	Colour in Kelvin	Watt (W)	Base	Lumen (lm)	Life (h)	Wattage equivalent	Energy label
30236	ToLEDo T8 60cm 1000lm 6,6W/830	5410288302362	110-240	3000	10	G13	1000	50,000	18	A+
30237	ToLEDo T8 60cm 1000lm 6,6W/840	5410288302379	110-240	4000	10	G13	1000	50,000	18	A+
30238	ToLEDo T8 60cm 1000lm 6,6W/865	5410288302386	110-240	6500	10	G13	1000	50,000	18	A+
30239	ToLEDo T8 120cm 2000lm 13W/830	5410288302393	110-240	3000	20	G13	2000	50,000	36	A+
30240	ToLEDo T8 120cm 2000lm 13W/840	5410288302409	110-240	4000	20	G13	2000	50,000	36	A+
30241	ToLEDo T8 120cm 2000lm 13W/865	5410288302416	110-240	6500	20	G13	2000	50,000	36	A+
30242	ToLEDo T8 150cm 2700lm 18W/830	5410288302423	110-240	3000	27	G13	2700	50,000	58	A+
30243	ToLEDo T8 150cm 2700lm 18W/840	5410288302430	110-240	4000	27	G13	2700	50,000	58	A+
30244	ToLEDo T8 150cm 2700lm 18W/865	5410288302447	110-240	6500	27	G13	2700	50,000	58	A+

Spectral data

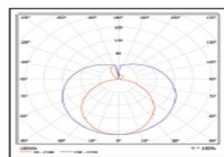
Cool white - 840



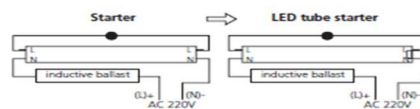
Daylight - 865



Photometric data



Instructions for magnetic ballast

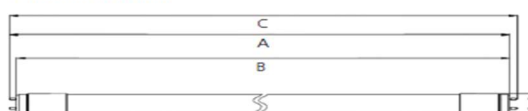


Remove existing starter and replace with the starter provided with the lamp
Not suitable for use on emergency or tandem ballast applications

Safety note:

In case a parallel capacitor for power factor compensation is used inside the luminaire, it will reduce the power factor in combination with LED tubes and thus can impact the energy consumption. According to local requirements/regulations, consider that power factor/capacitor could need to be adjusted.

Dimensions (mm)



	A	B	C
2ft			
Max	596.9	589.8	604
4ft			
Max	1206.3	1199.2	1213.4
5ft			
Max	1506.9	1499.8	1514.0

Head & Sylvania copyright 2016

Postadress

Box 6137

SE-102 32 Stockholm

Telefon

+46-(0)8-31 74 60

+47-22 33 48 00

Fax

+46-(0)8-30 10 21

kundtjanst@vikingprodukter.se

Org. nr.

556454-3956

Plusgiro

20 76 99-0

www.vikingprodukter.se

Bankgiro

5786-3037



Energibesparing med LED-lysrör Sylvania ToLEDo T8.

Här följer information om energibesparing på våra nya LED-lysrör ToLEDo T8.

Om vi t.ex. tar ett 13,3 watts ToLEDo ledlysrör så ersätter det ett vanligt lysrör på 36 watt. Besparing per ToLEDo-ledlysrör blir då 22,7 watt per timma.

ToLEDo-ledlysrörets genomsnittliga livslängd är minst 50,000 timmar och besparingen blir då följande vid byte från de vanligaste lysrören:

Vid byte till 6,6W från 18W är besparingen 11,4W x 50,000 tim.= 570kW c:a 1140 kr/per rör.
Vid byte till 13,3W från 36W är besparingen 22,7Wx50,000 tim.= 1135kW c:a 2270 kr/per rör.
Vid byte till 18W från 58W är besparingen 40W x 50,000 tim. = 2000kW c:a 4000 kr/per rör.

Er besparing är minskad kostnad för energi vilket inkl. moms & skatter är c:a 2 kr per/kWh. **Detta ger en besparing på mellan 1140 - 4000 kronor på ett enda ToLEDo-ledlysrör.**

Vi kan nu erbjuda ToLEDo-ledlysrör till ett så lågt pris att inköpskostnaden blir nära densamma som vid inköp av vanliga lysrör med 8000 - 20,000 timmars brinntid.

Ni får här ett direkt-tändande, kvicksilverfritt, servicefritt, energibesparande system. Led-lysrören betalar sig själva med energibesparingen under första året.

Dessutom gör Ni en betydande inbesparing på tids och kostnadskrävande lampbyten.

För att besparingarna ska få den effekt som eftersträvas gäller det givetvis att satsa på kvalitetsprodukter där leverantören garanterar att lampornas livslängd och jämna höga kvalité ger det önskade resultatet.

Vi på Vikingprodukter har i 30 år levererat kvalitetsprodukter till fastighet, industri, kyrka, kommun, presidentpalats, slott och koja.

Vänlig hälsningar

Vikinghjälmen Produkter AB