

Vikingprodukter AB



Meillä on kunnia esitellä aivan uusi Sylvania loisteputki ToLedo Superia T5. Led-loisteputki Superia T5 on valmistettu korvaamaan T5 loisteputki ja antaa huomattavasti enemmän valoa kuin aiemmat led-loisteputket.

Toledo Superia T5:sella on paloaika vähintään 60.000 tuntia ja löytyy väreissä: **Lämminvalkoinen 830=3000K**, kylmävalkoinen 840=4000K ja päiväkirjas 865=6500K. Loisteputket on tarkoitettu sähköisille sytyttymille.

Sylvania Toledo Superia T5 korvaa aiemmat watit (suluissa.)

16W (28W) 830/840/865 1149mm 259,-/st SEK & NOK, 25,90/st EUR.

27W (54W) 830/840/865 1149mm 269,-/st SEK & NOK, 26,90/st EUR.

18W (35W) 830/840/865 1449mm 279,-/st SEK & NOK, 27,90/st EUR.

26W (49W) 830/840/865 1449mm 299,-/st SEK & NOK, 29,90/st EUR.

37W (80W) 830/840/865 1449mm 349,-/st SEK & NOK, 34,90/st EUR.

ToLEDo Superia T5

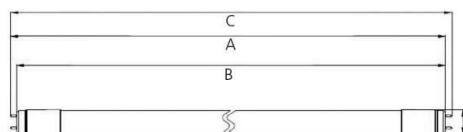
SYLVANIA



The high performance LED T5 solution is designed to work with electronic high-frequency ballast, making it a quick, easy and safe replacement for fluorescent tubes without any rewiring required.

Ideal for factories, parking lots, supermarkets, department stores, schools and offices.

Dimensions (mm)



Max length	A	B	C
4ft	1148	1155	1162
5ft	1448	1455	1462

Product information

Features

- 60,000 hours average rated lifetime – last 3 times longer than standard fluorescent tri-phosphor T5 lamps
- Available in 1149mm and 1449mm lengths in both HO and HE version
- High switching cycles – 200,000X
- Up to -54% energy saving compared to the standard T5 lamp
- High lumen efficacy - up to 162lm/W
- Omni-directional light distribution and wide beam angle
- Minimum and maximum operating temperature: -20°C to 50°C
- Colour temperature: 3000K, 4000K and 6500K
- Glass construction and polycarbonate end-caps
- Not suitable for direct mains (AC 220-240V) or magnetic/ CCG ballast
- Works only with compatible electronic ballasts. Please refer Sylvania

Code	Description	Voltage (V)	Power (W)	Luminous Flux (lm)	Efficiency (lm/W)	Colour Temp (K)	Base	Average Rated Life (H)	Power Factor	Equivalent Wattage (W)	Dimmable (Y/N)	Energy class
ToLEDo Superia T5												
1149mm HE												
0029504	ToLEDo Superia T5 HE 4FT 2200lm 830	60-110	16	2200	138	3000	G5	60,000	0.89	28	No	A++
0029505	ToLEDo Superia T5 HE 4FT 2400lm 840	60-110	16	2400	150	4000	G5	60,000	0.89	28	No	A++
0029506	ToLEDo Superia T5 HE 4FT 2400lm 865	60-110	16	2400	150	6500	G5	60,000	0.89	28	No	A++
1149mm HO												
0029507	ToLEDo Superia T5 HO 4FT 3700lm 830	45-80	27	3700	137	3000	G5	60,000	0.92	54	No	A++
0029508	ToLEDo Superia T5 HO 4FT 4100lm 840	45-80	27	4100	152	4000	G5	60,000	0.92	54	No	A++
0029509	ToLEDo Superia T5 HO 4FT 4100lm 865	45-80	27	4100	152	6500	G5	60,000	0.92	54	No	A++
1449mm HE												
0029510	ToLEDo Superia T5 HE 5FT 2600lm 830	70-120	18.5	2600	141	3000	G5	60,000	0.92	35	No	A++
0029511	ToLEDo Superia T5 HE 5FT 2800lm 840	70-120	18.5	2800	151	4000	G5	60,000	0.92	35	No	A++
0029512	ToLEDo Superia T5 HE 5FT 2800lm 865	70-120	18.5	2800	151	6500	G5	60,000	0.92	35	No	A++
1449mm HO												
0029513	ToLEDo Superia T5 HO 5FT 4050lm 830	60-110	26	4050	156	3000	G5	60,000	0.92	49	No	A++
0029514	ToLEDo Superia T5 HO 5FT 4200lm 840	60-110	26	4200	162	4000	G5	60,000	0.92	49	No	A++
0029515	ToLEDo Superia T5 HO 5FT 4200lm 865	60-110	26	4200	162	6500	G5	60,000	0.92	49	No	A++
1449mm HO												
0029516	ToLEDo Superia T5 HO 5FT 5150lm 830	50-90	37	5150	139	3000	G5	60,000	0.92	80	No	A++
0029517	ToLEDo Superia T5 HO 5FT 5600lm 840	50-90	37	5600	151	4000	G5	60,000	0.92	80	No	A++
0029518	ToLEDo Superia T5 HO 5FT 5600lm 865	50-90	37	5600	151	6500	G5	60,000	0.92	80	No	A++

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

Vikingprodukter AB



Energian säästö Sylvania ToLedo Superia T5 Led-Loisteputkilla.

Esimerkiksi 26 Watt led-loisteputki korvaa tavallisen loisteputken joka on 49 watin tehoinen Säästö jonka Toledo loisteputki antaa on 23 wattia per loisteputki ja tunnilta.

Toledo led-loisteputken keski ikäinen elinaika on yli 60.000 tuntia, säästöä näinollen tulee seuraavan laisesti:

Kun vaihdat 16W 28W: iin, säästö on 12W x 60.000h. = 720kW noin 70 €.
Kun vaihdat 27W 54W: iin, säästö on 27W x 60.000h. = 1620kW noin 160 €.
Kun vaihdat 18W 35W: iin, säästö on 17W x 60.000h. = 1020kW noin 100 €.
Kun vaihdat 26W 49W: iin, säästö on 23W x 60.000h. = 1380kW noin 130 €.
Kun vaihdat 37W 80W: iin, säästö on 43W x 60.000h. = 2580kW noin 250 €.

Säästö kustannukset ovat kWh kohti. ALV, verot jne. on noin 10 senttiä.

Näin säästät 70-250 € yhdellä ToLEDo led-valoputkella.

Se että säästö tavoitteet saavutetaan tarkoittaa tietysti sitä että sijoittaa laatutuotteisiin jossa toimittaja takaa lamppujen eliniän ja tasaisen korkealaatuiset tuotteet joissa saavutetaan säästöavoitteet.

Vikingprodukter AB on toimittanut laatutuotteita 25 vuotta, esimerkiksi teollisuuteen, kirkkoihin, hotelleihin, Presidentinlinnaan, linnoihin ja majoihin.

Me voimme tarjota Toledo Led-loisteputkia sellaiseen hintaan joka melkein vastaa ostettaessa tavallisia loisteputkia joissa palo aika on ainoastaan 8000 - 20.000 tuntia.

Lisäksi säästätte aikaa vaativissa lamppujen vaihdossa.

Ystävällisin terveisin

Vikinghjärmen Produkter AB