

# PRODUKT DATABLAD

## L U 18 W/840

U-shaped T8 | U-formede lysrør 26 mm, med 2G13 sokkel



---

### BRUKSOMRÅDER

- Gatebelysning, bybelysning
- Industri

---

### PRODUKTFORDELER

- Ekstremt økonomisk
- God lyskvalitet
- Ypperlig lysfluks

---

### PRODUKTEGENSKAPER

- God fargegjengivelsesgruppe: 1B ( $R_a$ : 80...89)
- God gjennomsnittlig levetid
- U-formet lysrør med to sokler



**TEKNISK DATA**

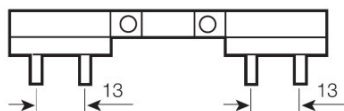
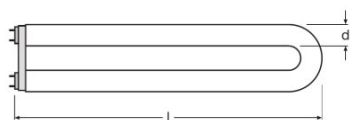
Elektriske data

Nominell spenning	60 V
Nominell effekt	18,00 W
Angitt lysutbytte (High Frequ. data 25 °)	Under clarification by authority and standardization body
Konstruksjonseffekt (watt)	18,00 W

Photometrical data

Angitt virkeevne (normal drift)	75 lm/W
Fargegjengivelsesindeks Ra	80...89
Angitt lysytelse	1350 lm
Lysstrøm ved 25 °C	1350 lm
Lysfarge	840
Rated color temperature	4000 K
Nominell lysytelse (lumen)	1350 lm
Lysfarge (betegnelse)	LUMILUX Cool White
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 2000 t	0,85
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 4000 t	0,78
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 6000 t	0,73

Mål og vekt



Rørdiameter	26 mm
Lengde	310,0 mm
Lengde med sokkel uten pins/tilkopling	310,00 mm
Diameter	26,0 mm
Maximum diameter	26,0 mm

Temperatures & operating conditions

Angitt omgivelsestemp ved maks lysytelse	25,0 °C
--	---------

## Levetid

Service levetid	5250 h
Levetid	7500 h
Angitt utfallsfaktor pr 2000 t	0,99
Angitt utfallsfaktor pr 4000 t	0,98
Angitt utfallsfaktor pr 6000 t	0,81
Driftsmodus LLMF / LSF	50 Hz
Angitt levetid på lampen	7500 h
Nominell levetid på lampen	7500 h

## Ytterligere produktdata

Sokkel (standard betegnelse)	2G13
Lyskildens kvikksølvinnhold	8,0 mg
Vis piktogram for WEEE direktivet	Ja

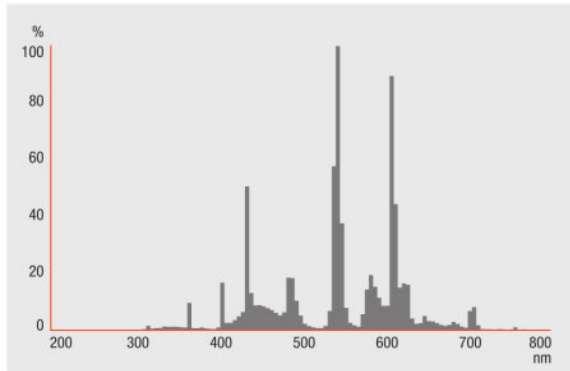
## Egenskaper

Egnet for innendørsbruk	Ja
-------------------------	----

## Sertifikater og standarder

Energieffektivitetsklasse	A
Energiforbruk	22 kWh/1000h

## Lysfordeling




---

Spectral power distribution

---

### SYSTEMGARANTI

OSRAM-system+garanti i kombinasjon med OSRAM ECG-er

---

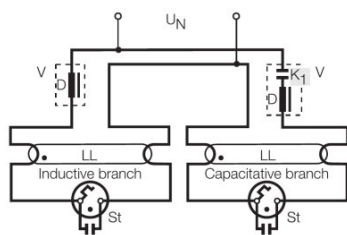
### UTSTYR/TILBEHØR

– Utelukkende for drift med elektroniske og konvensjonelle forkoblinger

---

### SIKKERHETSRÅD

Dersom lampen knuser: [www.ledvance.no/knuste-lamper](http://www.ledvance.no/knuste-lamper)



Circuit diagram

**LOGISTIKK DATA**

Product kode	Produkt beskrivelse	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Volum	Brutto vekt
4008321469168	L U 18 W/840	NO: VS 24	645 mm x 263 mm x 193 mm	32.74 dm <sup>3</sup>	4188.50 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

**ANSVARFRASKRIVELSE**

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.

## U-shaped T8 | U-formede lysrør 26 mm, med 2G13 sokkel

Produktnavn	Produktnavn ECG	EAN	Effekttap	Nominell strøm	Lysstrøm ved 35 °C	Antall belysnings utganger
L U 18 W/840	QT-ECO 1x18-24/220-240 L	4050300660417	19.50 W	0.14 A	1100 lm	1
	QT-ECO 1x18-24/220-240 S	4050300638560	19.50 W	0.14 A	1100 lm	1
	QTP-OPTIMAL 1x18-40	4008321873743	20.00 W	0.10 A	1100 lm	1
	QTP-OPTIMAL 2x18-40	4008321873767	39.00 W	0.17 A	1100 lm	2

Produktnavn	Produktnavn ECG	EAN	EEI – Energimerke
L U 18 W/840	QT-ECO 1x18-24/220-240 L	4050300660417	A3
	QT-ECO 1x18-24/220-240 S	4050300638560	A3
	QTP-OPTIMAL 1x18-40	4008321873743	
	QTP-OPTIMAL 2x18-40	4008321873767	