

L 36 W/835

LUMILUX T8 | Lysrør 26 mm, med G13 sokkel



Bruksområder

- Offentlige bygninger
- Kontorbelysning
- Industri
- Butikker
- Supermarkeder og varemagasiner
- Gatebelysning

Produktfordeler

- God økonomi takket være høy virkningsgrad

Produktegenskaper

- Veldig god lumenvedlikehold: 90 % gjennom hele lampelevetid
- God fargegjengivelsesgruppe: 1B (R_a : 80...89)
- Dimbar
- Toppkvalitets trebånds fosfor: LUMILUX



Teknisk data

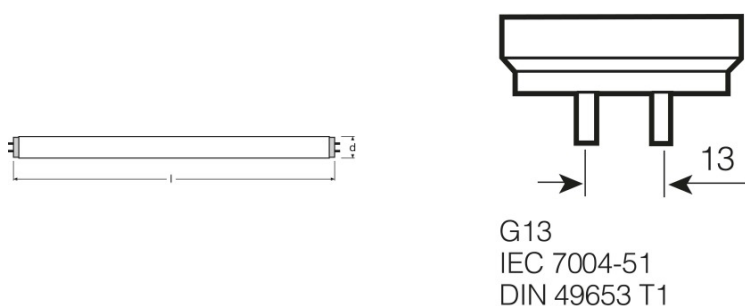
Electrical data

Nominell effekt	36.00 W
Angitt lysutbytte (High Frequency data 2)	Under clarification by authority and standardization body
Angitt lysutbytte (normal drift)	93 lm/W
Konstruksjonseffekt (watt)	36.00 W

Photometrical data

Fargegjengivelsesindeks Ra	≥80
Angitt lysytelse	3350 lm
Lysstrøm ved 25 ° C	3350 lm
Lysfarge	835
Fargetemperatur	3500 K
Nominell lysytelse (lumen)	3350 lm
Lysfarge i h.h.t. EN 12464-1	LUMILUX White
Rated LLMF at 2,000 h	0.95
Rated LLMF at 4,000 h	0.92
Rated LLMF at 6,000 h	0.91
Rated LLMF at 8,000 h	0.90
Rated LLMF at 12,000 h	0.89
Fargekoordinat diagram	0.409/0.394

Dimensions & weight



Rørdiameter	26 mm
Lengde	1200.0 mm
Lengde med sokkel uten pins/tilkopling	1200.00 mm
Diameter	26.0 mm
Maximum diameter	26.0 mm

Produkt datablad

Temperatures

Rated ambient temp.w.max.luminous flux	25.0 °C
--	---------

Lifespan

Service levetid	18000 h ¹⁾
Levetid	20000 h ¹⁾
Angitt utfallsfaktor pr 2000 t	0.99
Angitt utfallsfaktor pr 4000 t	0.99
Angitt utfallsfaktor pr 6000 t	0.99
Angitt utfallsfaktor pr 8000 t	0.99
Angitt utfallsfaktor pr 12000 t	0.90
Driftsmodus LLMF / LSF	50 Hz
Angitt levetid på lampen	13000 h
Nominell levetid på lampen	13000 h

¹⁾ Med forvarmet ECG

Additional product data

Sokkel (standard betegnelse)	G13
Lyskildens kvikksølvinnhold	2.5 mg
Appropriate disposal acc. to WEEE	Ja

Capabilities

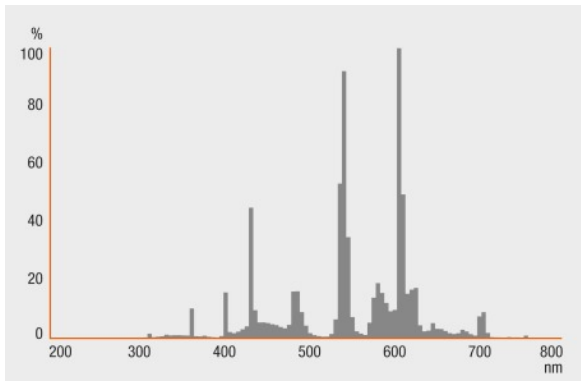
Dimbar	Ja
Egnet for innendørsbruk	Ja

Certificates & standards

Energy efficiency class	A
Energy consumption	43 kWh/1000h

Lysfordeling

Produkt datablad



Spectral power distribution

Systemgaranti

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



Garantee

Sikkerhetsråd

Dersom lampen knuser: www.osram.com/brokenlamp

Produkt datablad



Circuit diagram

Logistikk data

Product kode	Produkt beskrivelse	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (høyde x bredde x lengde)	Volum	Brutto vekt
4050300447995	L 36 W/835	NO: VS 25	145 mm x 268 mm x 1242 mm	48.26 dm ³	5450.00 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.

Referanser / Lenker

For mer informasjon om systemgarantien samt vilkårene og betingelsene i garantien besøk

▶ www.osram.com/system-guarantee

For mer informasjon om QUICKTRONIC elektronisk forkobling gå til

▶ www.osram.com/QUICKTRONIC

Ansvarsfraskrivelse

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

L 36 W/835

LUMILUX T8 | Lysrør 26 mm, med G13 sokkel

Produktnavn	Produktnavn ECG	EAN	Nominal wattage + Power loss	Nominell strøm	Lysstrøm ved 35 ° C	Antall belysningsutganger
L 36W/835	HF 1x36/230-240 DIM	4050300297705	36.00 W	0.17 A	3350 lm	1
	HF 2x36/230-240 DIM	4050300350974	71.00 W	0.31 A	3200 lm	2
	QT 1x36 DIM	4008321645623	36.00 W	0.16 A	3350 lm	1
	QT 2x36 DIM	4008321645838	72.40 W	0.32 A	3350 lm	2
	QT-FIT 5/8 1x18-39	4008321873927	37.00 W	0.16 A	3200 lm	1
	QT-FIT 5/8 2x18-39	4008321873903	32.00 W	0.31 A	3200 lm	2
	QT-FIT8 1x36	4008321294203	36.00 W	0.16 A	3200 lm	1
	QT-FIT8 2x36	4008321294265	71.00 W	0.32 A	3200 lm	2
	QT-FIT8 3x36	4008321512055	105.00 W	0.48 A	3500 lm	3
	QTi 1x14/24/21/39 GII	4008321383334	35.00 W	0.09 A	3350 lm	1
	QTi 1x36 DIM	4050300870625	36.00 W	0.16 A	3350 lm	1
	QTi 2x14/24/21/39 GII	4008321383396	70.00 W	0.31 A	3200 lm	2
	QTi 2x36 DIM	4050300870755	69.00 W	0.31 A	3350 lm	2
	QTi DALI 1x36 DIM	4050300870427	36.00 W	0.16 A	2700 lm	1
	QTi DALI 2x36 DIM	4050300870885	69.00 W	0.30 A	2700 lm	2
	QT-M 2x26-42/220-240 S	4008321110022	70.00 W	0.30 A	3200 lm	2
	QTP5 1x24-39	4008321329110	36.00 W	0.16 A	3200 lm	1
	QTP5 2x24-39	4008321329417	70.00 W	0.31 A	3200 lm	2

Produkt datablad

Produktnavn	Produktnavn ECG	EAN	Nominal wattage + Power loss	Nominell strøm	Lysstrøm ved 35 ° C	Antall belyningsutganger
	QTP8 1x36	4008321131621	35.00 W	0.16 A	3200 lm	1
	QTP8 2x36	4008321131645	72.00 W	0.31 A	3200 lm	2
	QTP-DL 1x36-40	4008321117908	38.00 W	0.17 A	3400 lm	1
	QTP-DL 2x36-40	4008321117922	80.50 W	0.35 A	3400 lm	2
	QTP-M 1x26-42	4008321329134	35.00 W	0.16 A	3350 lm	1
	QTP-OPTIMAL 1x18-40	4008321873743	36.00 W	0.16 A	3200 lm	1
	QTP-OPTIMAL 2x18-40	4008321873767	71.00 W	0.28 A	3200 lm	2
	QTz8 1x36	4008321863287	36.00 W	0.16 A	3200 lm	1
	QTz8 2x36	4008321863324	71.00 W	0.32 A	3200 lm	2