

# PRODUKT DATABLAD

## L 36 W/950

COLOR proof T8 | Lysrør 26 mm, med G13 sokkel, color-proof



### BRUKSOMRÅDER

- Grafisk industri, grafiske atelierer, fotolaboratorier
- Industriell inspeksjon og fargeavstemmingsanlegg
- Industri
- Butikker
- Inspeksjon av innkommende varer

### PRODUKTFORDELER

- Overlegen OSRAM-kvalitet
- Nøyaktige fargekoordinater
- Stabile data for lysteknikk og elektrisitet
- Homogent belegg

### PRODUKTEGENSKAPER

- Imøtekommer brukskravene i ISO 3664:2009 (når brukt i godkjente armaturer)
- Metamerisme indekser: MVIS  $\leq 1.0$  og MUV  $\leq 1.5$



**TEKNISK DATA**

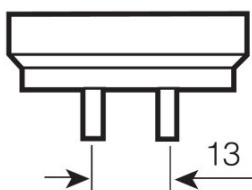
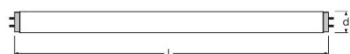
Elektriske data

Nominell effekt	36,00 W
Angitt lysutbytte (High Frequ. data 25 °)	Under clarification by authority and standardization body
Konstruksjonseffekt (watt)	36,00 W

Photometrical data

Angitt virkeevne (normal drift)	60 lm/W
Fargegjengivelsesindeks Ra	≥95
Angitt lysytelse	2150 lm
Lysstrøm ved 25 °C	2150 lm
Lysfarge	953
Rated color temperature	5300 K
Nominell lysytelse (lumen)	2150 lm
Lysfarge (betegnelse)	Daylight
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 2000 t	0,90
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 4000 t	0,86
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 6000 t	0,84
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 8000 t	0,81
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 12000t	0,79
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 16000t	0,78

Mål og vekt



G13  
IEC 7004-51  
DIN 49653 T1

Rørdiameter	26 mm
Lengde	1200 mm
Lengde med sokkel uten pins/tilkopling	1200,00 mm
Diameter	26,0 mm
Maximum diameter	26,0 mm

## Temperatures &amp; operating conditions

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

## Levetid

Service levetid	2500 h
Levetid	20000 h
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	0,99
Angitt utfallsfaktor pr 16000 t	0,90
Angitt utfallsfaktor pr 20000 t	0,50
Driftsmodus LLMF / LSF	HF
Angitt levetid på lampen	20000 h
Nominell levetid på lampen	20000 h

## Ytterligere produktdata

Sokkel (standard betegnelse)	G13
Lyskildens kvikksølvinnhold	4,5 mg
Vis piktogram for WEEE direktivet	Ja

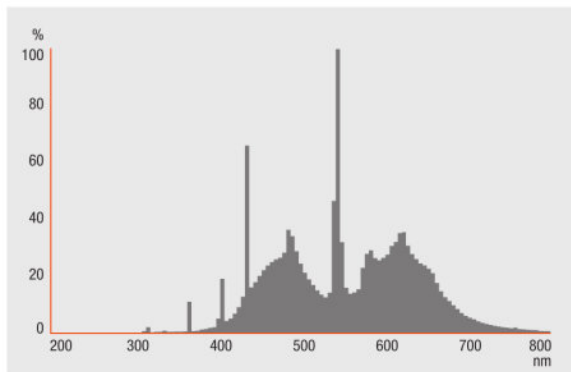
## Egenskaper

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

## Sertifikater og standarder

Energieffektivitetsklasse	B
Energiforbruk	44 kWh/1000h

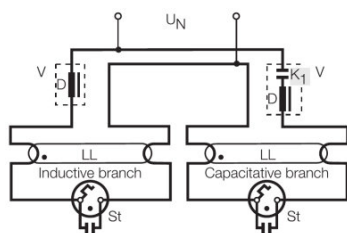
Lysfordeling



Spectral power distribution

SIKKERHETSÅD

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
4008321423047	L 36 W/950	NO: VS 10	1242 mm x 69 mm x 145 mm	12.43 dm <sup>3</sup>	883.00 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.

---

#### ANSVARFRASKRIVELSE

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