

PRODUKTDATABLAD

L 30 W/827

LUMILUX® T8 | Rørformede lysstofrør 26 mm, G13 sokkel



Anvendelsesområder

- Offentlige bygninger
- Kontorbelysning
- Industri
- Butikker
- Supermarkeder og stormagasiner
- Gadebelysning
- Udendørsanvendelse kun i passende armaturer

Produktfordele

- Gennemprøvet lyskildeteknologi
- God økonomi pga. høj effektivitet
- Fås i flere lysfarver (2.700...8.000K) til diverse applikationer

Produktegenskaber

- Meget høj lumenbevarelse: 90% i hele lyskildens levetid
- God farvegengivelsesgruppe: 1B (R_a : 80...89)
- Dæmpbar
- Trebåndsfosfor i topkvalitet: LUMILUX®



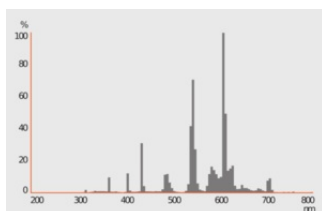
TEKNISKE DATA

ELEKTRISKE DATA

Nominal wattforbrug	30 W
Wattforbrug	31.20 W
Nominal spænding	96 V
Nominal strømstyrke	0,37 A
Målt lumen effektivitet ved HF drift 25	Under afklaring af myndighed og standardiseringsorgan

Fotometriske data

Lumen	2400 lm
Belysnings effektivitet	80 lm/W
Lumen ved 25 °C	2400 lm
Lumen ved 35 °C	ikke relevant
Farvetemperaturer	LUMILUX INTERNA
Farvetemperatur	2700 K
Farvegengivelsesindex	≥80
Lysfarve	827
Målt lumen effektivitet ved HF drift 25	Under afklaring af myndighed og standardiseringsorgan



Lystekniske data

Udstrålingsvinkel	ikke relevant
-------------------	---------------

DIMENSIONER & VÆGT

Total længde	908.80 mm
Længde	908.80 mm
Længde i henhold til IEC standard	ikke relevant
Længde inkl. fatn. ex. fatn.ben/tilslut.	895,00 mm

Bredde (inkl. runde armaturer)	25,50 mm
Højde (inkl. cylinderarmaturer)	25,50 mm
Diameter	25,50 mm
Rør diameter	26 mm
Produktvægt	120,00 g

Levetid

Nominel levetid	20000 h
Service levetid	16000 h ¹⁾

¹⁾ Med forvarme EKG

YDERLIGERE PRODUKTDATA

Sokkel (standard betegnelse)	G13
Kviksølvindhold	3.0 mg

EVNER

Dimmable	Yes
----------	-----

CERTIFIKATER & STANDARDER

Energiklasse	G
Energiforbrug	32.00 kWh/1000h

Landspecifikke kategoriseringer

Internationalt codesystem for lyskilder	FD-30/827-E-G13-26/895
Ordreference	L 30W/827

Energimærkning reguleringsdata i henhold til EU 2019/2015





Anvendt lysteknologi	OTHER_FL
Indirekte eller direkte lys	NDLS
Netspænding/ikke direkte forbundet til netspændingen	NMLS
Sokkel på lyskilden (eller anden elektrisk grænseflade)	G13
Netværkslyskilde (CLS)	No
Lyskilde der kan farvejusteres	No
Indpakning	Nej
Lyskilde med højt lysudbytte	No
Antireflekskskærm	No
Lignende farvetemperatur	SINGLE_VALUE

Angivelse om tilsvarende strøm	Nej
Kromacitetsfaktor x	0,463
Kromacitetsfaktor y	0,420
Spredningsvinkel	SPHERE_360
LED lyskilde der erstatter lysstofrør	not applicable

Sikkerhedsanvisninger

- Hvis en lyskilde går i stykker: www.ledvance.com/brokenlamp

DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	Declarations of conformity EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4071456-EN-01 - T8
	Advertisements 333507_SKYWHITE-en
	Advertisements 335262_Light color and lumen overview / Lichtfarben- und Lumenübersicht
	Advertisements 333819_Light in its third dimension.The biological aspect of lighting design for better

Referencer/links

- Du kan finde flere detaljer om systemgaranti og garantibetingelserne, hvis du besøger www.ledvance.com/system-guarantee

ANSVARFRASKRIVELSE

Ret til ændringer uden varsel. Fejl og undladelser undtaget. Sørg altid for at bruge den seneste udgivelse.