

PRODUKTDATABLAD

L 18 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

Produktegenskaber

- Meget høj lumenbevarelse: 90% i hele lyskildens levetid
- Farvegengivelsesindex
- Dæmpbar



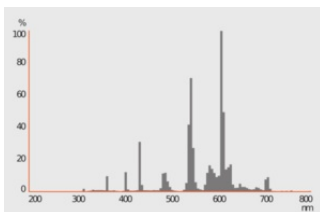
TEKNISKE DATA

ELEKTRISKE DATA

Nominal wattforbrug	18 W
Wattforbrug	18.80 W
Nominal spænding	57 V
Nominal strømstyrke	0,37 A

Fotometriske data

Lumen	1300 lm
Belysningseffektivitet	69 lm/W
Farvetemperaturer	LUMILUX INTERNA
Farvetemperatur	2700 K
Farvegengivelsesindex	≥80
Lysfarve	827
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 2,000	0.96
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 4,000	0.94
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 6,000	0.93
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 8,000	0.91
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 12,000	0.91
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 16,000	0.90
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 20,000	0.96



DIMENSIONER & VÆGT

Total længde	604.00 mm
Længde inkl. fatn. ex. fatn.ben/tilslut.	590,00 mm
Diameter	25,50 mm
Rør diameter	26 mm

Produktvægt	77,00 g
-------------	---------

Levetid

Levetid	20000 h
Service levetid	18000 h ¹⁾
Lyskilde levetidsfaktor 2,000 t	0.99
Lyskilde levetidsfaktor 4,000 t	0.99
Lyskilde levetidsfaktor 6,000 t	0.99
Lyskilde levetidsfaktor 8,000 t	0.99
Lyskilde levetidsfaktor 12,000 t	0.99
Lyskilde levetidsfaktor 16,000 t	0.99
Lyskilde levetidsfaktor 20,000 t [PICOS]	0.50
Levetid B50	20000 h

¹⁾ Med forvarme EKG

YDERLIGERE PRODUKTDATA

Sokkel (standard betegnelse)	G13
Kviksølvindhold	3.0 mg

EVNER

Dæmpbar	Yes
---------	-----

CERTIFIKATER & STANDARDER

Energiklasse	G
Energiforbrug	19.00 kWh/1000h

Landspecifikke kategoriseringer

Internationalt kodesystem for lyskilder	FD-18/827-E-G13-26/600
Ordreference	L 18W/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)	Nej
Lyskilde der kan farvejusteres	Nej

Indpakning	Nej
Lyskilde med højt lysudbytte	Nej
Antirefleksskærm	Nej
Lignende farvetemperatur	SINGLE_VALUE
Angivelse om tilsvarende strøm	Nej
Længde	604.00 mm
Højde (inkl. cylinderarmaturer)	25.50 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	25.50 mm
Kromacitetsfaktor x	0,463
Kromacitetsfaktor y	0,420
Spredningsvinkel (svarende til)	SPHERE_360
EPREL ID	546322,546331
Modelnummer	AC34098,AC34089

Sikkerhedsanvisninger

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

DOWNLOADS

Documenter og certifikater



Declarations Of Conformity CE

Fotometriske- og lysdesign filer



Spectral power distribution

LOGISTISKE DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4050300325675	Sleeves 1	28 mm x 36 mm x 648 mm	120.00 g	0.65 dm ³
4050300325682	Shipping box 10	675 mm x 175 mm x 67 mm	1381.40 g	7.91 dm ³

Den nævnte produktkode beskriver mindste ordremængde, der kan bestilles. En leveringsenhed kan indholde et eller flere enkelte produkter. Ved ordreafgivelse bestiller man én eller flere leveringsenheder.

ANSVARFRASKRIVELSE

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