

PRODUKTDATABLAD

L 58 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



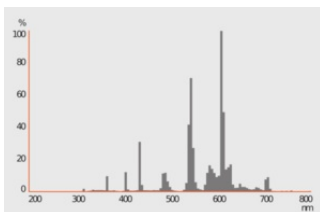
TEKNISKE DATA

ELEKTRISKE DATA

Nominal wattforbrug	58 W
Wattforbrug	61.80 W
Nominal spænding	110 V
Nominal strømstyrke	0,67 A

Fotometriske data

Lumen	5200 lm
Belysningseffektivitet	84 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	1514.20 mm
Længde inkl. fatn. ex. fatn.ben/tilslut.	1500 mm
Diameter	25,50 mm
Rør diameter	26 mm

Produktvægt	190,00 g
-------------	----------

Levetid

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	62.00 kWh/1000h

Landspecifikke kategoriseringer

Internationalt kodesystem for lyskilder	FD-58/827-E-G13-26/1500
Ordreference	L 58W/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	1514,20 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	546344,546351,1282756
Modelnummer	AC34138,AC34131,AC44082

Sikkerhedsanvisninger

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

DOWNLOADS

Documenter og certifikater	
	Declarations Of Conformity CE
	Certificates
Fotometriske- og lysdesign filer	
	Spectral power distribution

LOGISTISKE DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4050300603049	Sleeves 1	1,515 mm x 28 mm x 27 mm	242.00 g	1.15 dm ³
4050300603056	Shipping box 25	1,532 mm x 150 mm x 145 mm	6520.00 g	33.32 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 undladelser undtaget. Sørg altid for at bruge den seneste udgivelse.