

PRODUKTDATABLAD

L 8 W/840

LUMILUX® T5 Short | Rørformede lysstofrør 16 mm, korte, G5 sokkel



Anvendelsesområder

- Butikker
- Supermarkeder og stormagasiner
- Offentlige bygninger

Produktfordele

- Ideel til omkostningseffektiv, kreativ belysning og dekoration

Produktegenskaber

- Farvegengivelsesindex



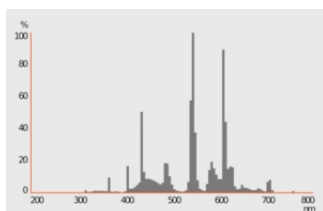
TEKNISKE DATA

ELEKTRISKE DATA

Nominal wattforbrug	8 W
Wattforbrug	7.50 W
Nominal spænding	56 V
Nominal strømstyrke	0,15 A

Fotometriske data

Lumen	420 lm
Belysningseffektivitet	56 lm/W
Farvetemperaturer	LUMILUX koldt hvidt
Farvetemperatur	4000 K
Farvegengivelsesindex	≥80
Lysfarve	840
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 2,000	0.90
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 4,000	0.84
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 6,000	0.79
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 8,000	0.75



DIMENSIONER & VÆGT

Total længde	302.50 mm
Længde inkl. fatn. ex. fatn.ben/tilslut.	288,00 mm
Diameter	16,0 mm
Rør diameter	16 mm
Produktvægt	25,71 g

Levetid

Service levetid	5600 h ¹⁾
Lyskilde levetidsfaktor 2,000 t	0.99
Lyskilde levetidsfaktor 4,000 t	0.99
Lyskilde levetidsfaktor 6,000 t	0.95
Lyskilde levetidsfaktor 8,000 t	0.81
Levetid B50	10000 h

¹⁾ Med forvarme EKG

YDERLIGERE PRODUKTDATA

Sokkel (standard betegnelse)	G5
Kviksølvindhold	2.9 mg
Design/version	LUMILUX® T5 kort rørform, G5 sokkel

EVNER

Dæmpbar	Ja
---------	----

CERTIFIKATER & STANDARDER

Energiklasse	G
Energiforbrug	8.00 kWh/1000h

Landspecifikke kategoriseringer

Internationalt kodesystem for lyskilder	FD-8/840-E-G5-16/288
Ordreference	L 8W/840

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)	G5
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	302,50 mm

Højde (inkl. cylinderarmaturer)	16,0 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	16,0 mm
Kromacitetsfaktor x	0,380
Kromacitetsfaktor y	0,380
Spredningsvinkel (svarende til)	SPHERE_360
EPREL ID	546316
Modelnummer	AC34083

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
4050300241623	Sleeves 1	19 mm x 19 mm x 304 mm	36.00 g	0.11 dm ³
4050300241630	Shipping box 25	316 mm x 103 mm x 109 mm	973.10 g	3.55 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.

ANSVARSRASKRIVELSE

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