

PRODUKTDATABLAD

Emergency Lighting 6 W/840

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



Anvendelsesområder

- Offentlige bygninger
- Industri
- Butikker
- Supermarkeder og stormagasiner

Produktfordele

- Optimeret til nødstrømsdrift

Produktegenskaber

- Velegnet til nødstrømsdrift
- Farvegengivelsesindex



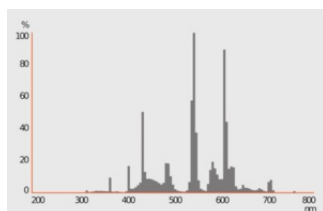
TEKNISKE DATA

ELEKTRISKE DATA

Nominal wattforbrug	6 W
Wattforbrug	6.00 W
Nominal spænding	42 V
Nominal strømstyrke	0,16 A

Fotometriske data

Lumen	300 lm
Belysningseffektivitet	50 lm/W
Farvetemperaturer	LUMILUX koldt hvidt
Farvetemperatur	4000 K
Farvegengivelsesindex	≥80
Lysfarve	840
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 2,000	0.80
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 4,000	0.74
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 6,000	0.71
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 8,000	0.69



DIMENSIONER & VÆGT

Total længde	226.30 mm
Længde inkl. fatn. ex. fatn.ben/tilslut.	212,00 mm
Diameter	16,00 mm
Rør diameter	16 mm
Produktvægt	20,02 g

Levetid

Service levetid	4500 h
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

YDERLIGERE PRODUKTDATA

Sokkel (standard betegnelse)	G5
Kviksølvindhold	2.9 mg
Design/version	Nødbelysning (Basic) T5 kort rør, G5 sokkel
Produkt bemærkning	T5 SHORT til nødbelysning

EVNER

Dæmpbar	Ja
---------	----

CERTIFIKATER & STANDARDER

Energiklasse	G
Energiforbrug	6.00 kWh/1000h

Landspecifikke kategoriseringer

Internationalt kodesystem for lyskilder	FD-6/840-E-G5-16/212
Ordreference	L 6W/840 EL

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	226,30 mm

Højde (inkl. cylinderarmaturer)	16.00 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	16.00 mm
Kromacitetsfaktor x	0,380
Kromacitetsfaktor y	0,380
Spredningsvinkel (svarende til)	SPHERE_360
EPREL ID	546307
Modelnummer	AC34074

Sikkerhedsanvisninger

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

DOWNLOADS

Documenter og certifikater		Dokument navn
	Declarations of conformity	EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4077894-EN-00 - T5 SHORT
	Certificates	EAC RU C-DE HA10.B.00671 16 08 2018 15 07 2023 Expert Serifikaciya FL
	Certificates	EAC N RU D-DE.MU62.B.00801_20 02.03.2020-01.03.2025 Prommash Test - FL
Fotometriske- og lysdesign filer		Dokument navn
	Spectral power distribution	349615_FL_840

LOGISTISKE DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4008321325662	Sleeves 1	19 mm x 19 mm x 227 mm	24.50 g	0.08 dm ³
4008321325679	Shipping box 25	247 mm x 103 mm x 109 mm	764.00 g	2.77 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.

