

PRODUKTDATABLAD FC 22 W/2700 K

LUMILUX® T5 FC® | Cirkulære lysstofrør 16 mm med 2GX13 sokkel



Anvendelsesområder

- Offentlige bygninger
- Kontorer
- Restauranter
- Industri
- Butikker
- Supermarkeder og stormagasiner
- Hoteller

Produktfordele

- Fremragende ensartet belysning uden skygger

Produktegenskaber

- Farvegengivelsesindex
- Cirkulært lysstofrør
- Dæmpbar



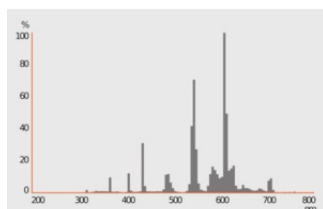
TEKNISKE DATA

ELEKTRISKE DATA

Nominal wattforbrug	22 W
Wattforbrug	23.80 W
Nominal spænding	75 V
Nominal strømstyrke	0,3 A

Fotometriske data

Lumen	1800 lm
Belysningseffektivitet	76 lm/W
Farvetemperaturer	LUMILUX INTERNA
Farvetemperatur	2700 K
Farvegengivelsesindex	≥80
Lysfarve	827
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 2,000	0.85
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 4,000	0.83
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 6,000	0.80
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 8,000	0.80
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 12,000	0.75



349636_FL_827

DIMENSIONER & VÆGT

Total længde	240.00 mm
Diameter	16,0 mm
Rør diameter	16 mm
Produktvægt	81,00 g

Levetid

Service levetid	8000 h ¹⁾
Lyskilde levetidsfaktor 2,000 t	0.99
Lyskilde levetidsfaktor 4,000 t	0.99
Lyskilde levetidsfaktor 6,000 t	0.98
Lyskilde levetidsfaktor 8,000 t	0.92
Lyskilde levetidsfaktor 12,000 t	0.50
Levetid B50	12000 h

¹⁾ Med forvarme EKG

YDERLIGERE PRODUKTDATA

Sokkel (standard betegnelse)	2GX13
Kviksølvindhold	3.0 mg
Produkt bemærkning	Kan kun bruges til elektronisk forkobling

EVNER

Dæmpbar	Ja
---------	----

CERTIFIKATER & STANDARDER

Energiklasse	G
Energiforbrug	24.00 kWh/1000h

Landspecifikke kategoriseringer

Internationalt kodesystem for lyskilder	FSCH-22/827-L/P-2Gx13-16/225
Ordreference	FC 22W/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)	2GX13
Netværkslyskilde (CLS)	Nej
Lyskilde der kan farvejusteres	Nej
Indpakning	Nej
Lyskilde med højt lysudbytte	Nej
Antireflekskskærm	Nej
Lignende farvetemperatur	SINGLE_VALUE
Angivelse om tilsvarende strøm	Nej

Længde	240,00 mm
Højde (inkl. cylinderarmaturer)	16,0 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	16,0 mm
Kromacitetsfaktor x	0,455
Kromacitetsfaktor y	0,415
Spredningsvinkel (svarende til)	SPHERE_360
EPREL ID	546399
Modelnummer	AC34174





UDSTYR/TILBEHØR

– Udelukkende til brug med elektroniske forkoblinger (ECG)

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 9C1-4077917-EN-00 - T5 FC
	Certificates	EAC RU C-DE HA10.B.00671 16 08 2018 15 07 2023 Expert Sertifikaciya FL
	Certificates	EAC N RU D-DE.PA01.B.25780_21 23.07.2021-22.07.2026 - FL Special
	Fotometriske- og lysdesign filer	Dokument navn
	Spectral power distribution	349636_FL_827

LOGISTISKE DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4050300646237	Folding box 1	231 mm x 228 mm x 23 mm	128.50 g	1.21 dm ³
4050300646244	Shipping box 12	300 mm x 243 mm x 249 mm	1865.00 g	18.15 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.