

PRODUKTDATABLAD L 22 W/840 G10Q

LUMILUX® T9 C | Cirkulære lysstofrør 29 mm med G10Q sokkel



Anvendelsesområder

- Offentlige bygninger
- 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	22.90 W
Nominal spænding	62 V
Nominal strømstyrke	0,4 A

Fotometriske data

Lumen	1250 lm
Belysningseffektivitet	55 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	0.72
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 8,000	0.70



DIMENSIONER & VÆGT

Total længde	209.00 mm
Diameter	216 mm
Rør diameter	29 mm
Produktvægt	124,4 g

Levetid

Levetid	9000 h
---------	--------

Service levetid	5000 h ¹⁾
Lyskilde levetidsfaktor 2,000 t	0.99
Lyskilde levetidsfaktor 4,000 t	0.95
Lyskilde levetidsfaktor 6,000 t	0.83
Lyskilde levetidsfaktor 8,000 t	0.62
Levetid B50	9000 h

1) Med forvarme EKG

YDERLIGERE PRODUKTDATA

Sokkel (standard betegnelse)	G10q
Kviksølvindhold	4.8 mg
Design/version	LUMILUX version

EVNER

Dæmpbar	Yes
---------	-----

CERTIFIKATER & STANDARDER

Energiklasse	G
Energiforbrug	23.00 kWh/1000h

Landspecifikke kategoriseringer

Internationalt kodesystem for lyskilder	FSC-22/840-E-G10q-29/216
Ordreference	L 22W/840 C G10

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)	G10q
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	209,00 mm

Højde (inkl. cylinderarmaturer)	216 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	216 mm
Kromacitetsfaktor x	0,380
Kromacitetsfaktor y	0,380
Spredningsvinkel (svarende til)	SPHERE_360
EPREL ID	546412
Modelnummer	AC34187

UDSTYR/TILBEHØR

- Velegnet til drift på elektroniske og konventionelle forkoblinger (ECG og CCG)

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
4008321581082	Sleeves 1	225 mm x 212 mm x 38 mm	192.80 g	1.81 dm ³
4008321581099	Shipping box 12	450 mm x 238 mm x 227 mm	2708.60 g	24.31 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.