

PRODUKT DATABLAD

FC 40 W/830

LUMILUX T5 FC | Sirkellysrør 16 mm, med 2GX13 base



BRUKSOMRÅDER

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

PRODUKTFORDELER

- Ekstremt økonomisk
- God lyskvalitet
- Ypperlig lysfluks
- Ypperlig jevn belysning uten skygger
- God gjennomsnittlig levetid (med OSRAM ECG)

PRODUKTEGENSKAPER

- God fargegjengivelsesgruppe: 1B (R_a : 80...89)
- Dimbar (fra 100...1 % med QT_i DALI/DIM ECG)
- Sirkelformet lysrør med en sokkel
- Rørdiameter: 16,0 mm



TEKNISK DATA

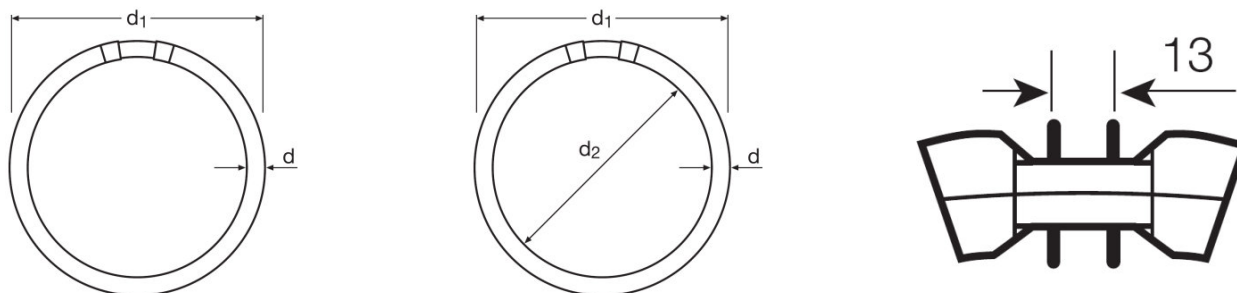
Elektriske data

Nominell effekt	40,00 W
Konstruksjonseffekt (watt)	39,90 W

Photometrical data

Angitt virkeevne (normal drift)	85 lm/W
Fargegjengivelsesindeks Ra	≥80
Angitt lysytelse	3400 lm
Lysstrøm ved 25 °C	3400 lm
Lysfarge	830
Rated color temperature	3000 K
Nominell lysytelse (lumen)	3400 lm
Lysfarge (betegnelse)	LUMILUX Warm White
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 2000 t	0,85
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 4000 t	0,83
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 6000 t	0,80
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 8000 t	0,80
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 12000t	0,75

Mål og vekt



Rørdiameter	16 mm
Lengde	305,0 mm
Lengde med sokkel uten pins/tilkopling	300,00 mm
Diameter	16,0 mm
Maximum diameter	16,0 mm

Temperatures & operating conditions

Angitt omgivelsestemp ved maks lysytelse	35,0 °C
--	---------

Levetid

Service levetid	8000 h ¹⁾
Levetid	12000 h ¹⁾
Angitt utfallsfaktor pr 2000 t	0,99
Angitt utfallsfaktor pr 4000 t	0,99
Angitt utfallsfaktor pr 6000 t	0,98
Angitt utfallsfaktor pr 8000 t	0,92
Angitt utfallsfaktor pr 12000 t	0,50
Driftsmodus LLMF / LSF	HF
Angitt levetid på lampen	12000 h
Nominell levetid på lampen	12000 h

¹⁾ Med forvarmet ECG

Ytterligere produktdata

Sokkel (standard betegnelse)	2GX13
Lyskildens kvikksølvinnhold	3,8 mg
Vis piktogram for WEEE direktivet	Ja
Fotnote bare for produktet	Kun egnet for ECG drift

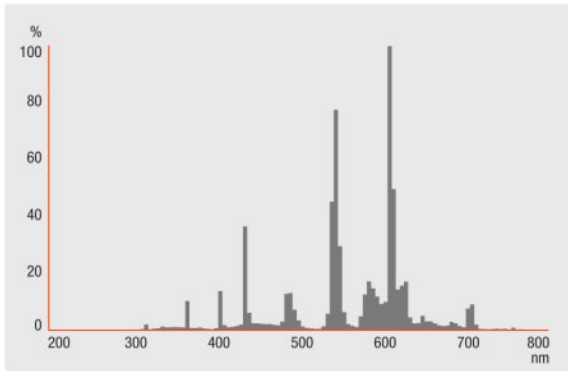
Egenskaper

Egnet for innendørsbruk	Ja
-------------------------	----

Sertifikater og standarder

Energieffektivitetsklasse	A+
Energiforbruk	44 kWh/1000h

Lysfordeling



Spectral power distribution

SYSTEMGARANTI

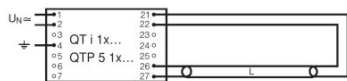
OSRAM-system+garanti i kombinasjon med OSRAM ECG-er

UTSTYR/TILBEHØR

– Utelukkende for drift med elektroniske forkoblinger

SIKKERHETSRÅD

Dersom lampen knuser: www.ledvance.no/knuste-lamper



Circuit diagram

Circuit diagram

LOGISTIKK DATA

Product kode	Produkt beskrivelse	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Volum	Brutto vekt
4050300528540	FC 40 W/830	NO: VS 12	375 mm x 320 mm x 328 mm	39.36 dm ³	2787.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

REFERANSER / LENKER

For mer informasjon om systemgarantien samt vilkårene og betingelsene i garantien besøk www.ledvance.com/system-guarantee

ANSVARSRASKRIVELSE

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.

LUMILUX T5 FC | Sirkellysrør 16 mm, med 2GX13 base

Produktnavn	Produktnavn ECG	EAN	Effekttap	Nominell strøm	Lysstrøm ved 35 °C	Antall belysnings utganger
FC 40 W/830	QTi 1x14/24/21/39 GII	4008321383334	43.00 W	0.19 A	3200 lm	1
	QTi 1x21/39 DIM	4050300870564	42.00 W	0.18 A	3100 lm	1
	QTi 2x14/24/21/39 GII	4008321383396	88.00 W	0.36 A	3200 lm	2
	QTi 2x21/39 DIM	4050300870694	82.00 W	0.36 A	3100 lm	2
	QTi DALI 1x21/39 DIM	4050300870366	42.00 W	0.18 A	3100 lm	1
	QTi DALI 2x21/39 DIM	4050300870489	82.00 W	0.36 A	3100 lm	2
	QTi DALI-T/E 1x18-57 DIM	4008321060808	45.00 W	0.20 A	3200 lm	1
	QTi DALI-T/E 2x18-42 DIM	4008321060822	87.00 W	0.38 A	3200 lm	2
	QTi-T/E 1x18-57 DIM	4008321060860	45.00 W	0.20 A	3200 lm	1
	QTi-T/E 2x18-42 DIM	4008321060846	87.00 W	0.38 A	3200 lm	2
	QT-M 2x26-42/220-240 S	4008321110022	88.00 W	0.36 A	3200 lm	2
	QTP-M 1x26-42	4008321329134	43.00 W	0.19 A	3200 lm	1