

PRODUKTDATABLAD

DULUX T/E PLUS 42 W/830

OSRAM DULUX T/E PLUS | Kompaktrør, 3 rør med 4-stiftsokkel til drift med elektronisk forkobling



APPLIKATIONSOMRÅDER

- Kontorer, offentlige bygninger
- Butikker
- Supermarkeder og stormagasiner
- Hoteller, restauranter
- Industriebelysning

PRODUKTFORDELE

- Ekstremt økonomisk
- God lyskvalitet
- Fremragende lysstrøm
- Lang driftstid
- Forbedret vedligeholdelse

PRODUKTEGENSKABER

- Gennemsnitslevetid: 20.000 timer (med QUICKTRONIC)
- Farvegengivelsesindeks $R_a: \geq 80$
- Dæmpbar (3...100%)
- Kort og kompakt stikbenlampe med tredobbelte drejede rør
- Kompaktrør med 4-stift GX24q sokkel med afkortet sokkelhus



TEKNISKE DATA

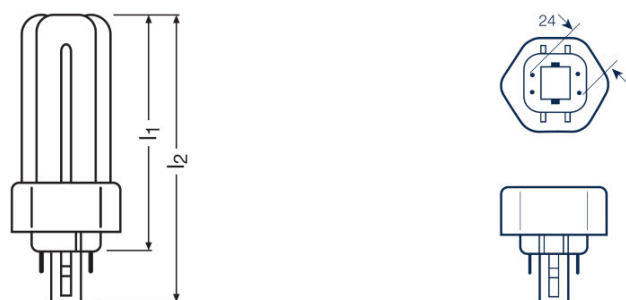
Elektriske Data

| | |
|---|---|
| Nominal spænding | 135 V |
| Målt lumen effektivitet ved HF drift 25 | Under afklaring af myndighed og standardiseringsorgan |
| Wattforbrug | 43,40 W |
| Nominal wattforbrug | 42,00 W |

Fotometriske data

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Nominal lysstrøm | 3050 lm |
| Lumen ved 25 °C | 3200 lm |
| Målt lumenstrøm | 3050 lm |
| Nominal farvetemperatur | 3000 K |
| Farvegengivelsesindex | ≥80 |
| Lysstrøm vedlig.hold-faktor 2,000 t | 0,90 |
| Lysstrøm vedlig.hold-faktor 4,000 t | 0,84 |
| Lysstrøm vedlig.hold-faktor 6,000 t | 0,83 |
| Lysstrøm vedlig.hold-faktor 8,000 t | 0,81 |
| Lysstrøm vedlig.hold-faktor 12,000 t | 0,79 |
| Lysstrøm vedlig.hold-faktor 16,000 t | 0,78 |
| Lysstrøm vedlig.hold-faktor 20,000 t | 0,77 |
| Farvetemperaturer | LUMILUX varmt hvidt |
| Farvetemperatur | 3000 K |
| Lumen | 3050 lm |
| Farvegengivelsesindex | ≥80 |

Dimensioner



| | |
|--------------|----------|
| Diameter | 12,0 mm |
| Total længde | 169,0 mm |
| Længde | 169,0 mm |

| | |
|--|-----------|
| Længde i henhold til IEC standard | 155 mm |
| Længde inkl. fatn. ex. fatn.ben/tilslut. | 153,00 mm |
| Udvendig kolbe | T12 |

Levetid

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Nominel levetid | 20000 h |
| Målt levetid | 20000 h |
| Service levetid | 13000 h |
| Lyskilde levetidsfaktor 2,000 t | 0,99 |
| Lyskilde levetidsfaktor 4,000 t | 0,99 |
| Lyskilde levetidsfaktor 6,000 t | 0,99 |
| Lyskilde levetidsfaktor 8,000 t | 0,99 |
| Lyskilde levetidsfaktor 12,000 t | 0,95 |
| Lyskilde levetidsfaktor 16,000 t | 0,81 |
| Lyskilde levetidsfaktor 20,000 t | 0,50 |
| Betjeningstilstand | HF |
| Levetid | 20000 h ¹⁾ |

¹⁾ Med forvarme ECG

Generel Beskrivelse

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Sokkel (standard betegnelse) | GX24q-4 |
| Kviksølvindhold | 2,0 mg |
| Kviksølvfri | ikke relevant |
| Produkt bemærkning | For EKG-funktion må kun |

Egenskaber

| | |
|---------|----|
| Dæmpbar | Ja |
|---------|----|

Godkendelse og Standarder

| | |
|---------------|--------------|
| Energiforbrug | 48 kWh/1000h |
| Energiklasse | G |

Internationale Koder

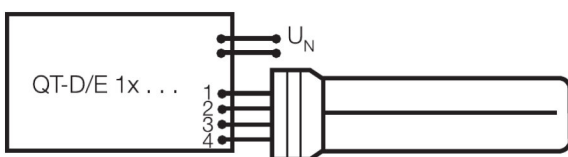
| | |
|---|-------------------------|
| Internationalt kodesystem for lyskilder | FSMH-42/830-/P/-GX24q-4 |
|---|-------------------------|

Lys distribution



Spectral power distribution

Ledning



Wiring diagram

UDSTYR/TILBEHØR

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

SIKKERHEDSANVISNING

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

LOGISTIK DATA

| Produktkode | Pakningsstørrelse (antal/enhed) | Dimensioner (længde x bredde x højde) | Bruttovægt | Volumen |
|---------------|---------------------------------|---------------------------------------|------------|----------------------|
| 4050300425641 | Folding carton box 1 | 175 mm x 46 mm x 49 mm | 91,00 g | 0.39 dm ³ |
| 4050300425658 | Shipping carton box 10 | 218 mm x 191 mm x 140 mm | 999,00 g | 5.83 dm ³ |

Den nævnte produktkode beskriver mindste ordremængde, der kan bestilles. En leveringsenhed kan indholde et eller flere enkelte produkter. Ved ordreførelse bestiller man én eller flere leveringsenheder.

ANSVARFRASKRIVELSE

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

OSRAM DULUX T/E PLUS | Kompaktrør, 3 rør med 4-stiftsokkel til drift med elektronisk forkobling

| Produkt navn | Produkt navn elektronisk | EAN | Nominal strømstyrke | Strømtab | Lumen ved 25 °C | Antal lyskilde muligheder |
|-------------------------|--------------------------|---------------|---------------------|----------|-----------------|---------------------------|
| DULUX T/E PLUS 42 W/830 | QTi DALI-T/E 1x18-57 DIM | 4008321060808 | 0.21 A | 47.00 W | 3200 lm | 1 |
| | QTi DALI-T/E 2x18-42 DIM | 4008321060822 | 0.39 A | 90.00 W | 3200 lm | 2 |
| | QTi-T/E 1x18-57 DIM | 4008321060860 | 0.21 A | 47.00 W | 3200 lm | 1 |
| | QTi-T/E 2x18-42 DIM | 4008321060846 | 0.39 A | 90.00 W | 3200 lm | 2 |
| | QT-M 2x26-42/220-240 S | 4008321110022 | 0.39 A | 92.00 W | 3200 lm | 2 |
| | QTP-M 1x26-42 | 4008321329134 | 0.20 A | 46.00 W | 3200 lm | 1 |
| | QTP-M 2x26-32 | 4008321329158 | 0.20 A | 46.00 W | 3200 lm | 1 |
| | QTP-T/E 1x26-42, (2x26) | 4008321537089 | 0.20 A | 45.00 W | 3200 lm | 1 |