

PRODUKTDATABLAD

LED Classic Globe 95 60 Energy efficiency class A S 4W 830 Frosted E27

LED CLASSIC GLOBE ENERGY EFFICIENCY A S | LED-lyskilder, klassisk glødepæreform, ENERGIKLASSE A



Anvendelsesområder

- Perfekt til dekorative formål
- Anvendelser i hjemmet
- Generel belysning
- Udendørs brug udelukkende i egnede armaturer

Produktfordele

- Lyskilder med LED-filament
- Meget lavt energiforbrug
- Design, dimensioner, lysstrøm som halogenlyskilder
- Øjeblikkeligt 100% lys, ingen opvarmningstid
- Lav flimmer

Produktegenskaber

- LED-lyskilder til 230V
- Lumenpakke: op til 210 lm/W
- Spredningsvinkel: op til 300°
- Meget lang levetid på op til 50.000 timer
- Meget højt antal tænd/sluk-cykler: 500.000



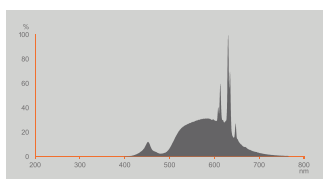
TEKNISKE DATA

ELEKTRISKE DATA

| | |
|--|-----------------------|
| Nominal wattforbrug | 4 W |
| Wattforbrug | 4.00 W |
| Nominal spænding | 220...240 V |
| Drifttilstand | Mains voltage |
| Tilsvarende lampe effekt | 60 W |
| Nominal strømstyrke | 37 mA |
| Type strøm | Alternativ strøm (AC) |
| Startstrøm | 2.57 A |
| Driftsfrekvens | 50/60 Hz |
| Forsynings frekvens | 50/60 Hz |
| Maks antal lyskilder på gruppe 10 A (B) | 54 |
| Max. antal lyskilder på sikringen 16 A (B) | 68 |
| Total harmonisk forvrængning | 125 % |
| Cos Phi (effektfaktor) | ≥ 0,40 |

Fotometriske data

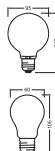
| | |
|---|---------------------|
| Lumen | 840 lm |
| Nominal effektiv lysstrøm 90° | 840 lm |
| Belysningseffektivitet | 210 lm/W |
| Lumenstrøm ved gennemsnitlig lev | 0.98 |
| Farvetemperaturer | Varm hvid |
| Farvetemperatur | 3000 K |
| Farvegengivelsesindex | ≥80 |
| Lysfarve | 830 |
| Standard afvigelse af farvetemperaturen | ≤6 sdc _m |
| Flimmerværdi (Pst LM) | ≤1 |
| Måleværdi for stroboskopiske effekter (SVM) | ≤0,4 |



Lystekniske data

| | |
|-----------------------|----------|
| Udstrålingsvinkel | 320 ° |
| Opvarmningstid (60 %) | < 0.50 s |
| Opstarttid | < 0.5 s |

DIMENSIONER & VÆGT



| | |
|-------------------|-----------|
| Total længde | 140.00 mm |
| Diameter | 95,00 mm |
| Maksimum diameter | 95 mm |
| Produktvægt | 60,00 g |

TEMPERATURER OG DRIFTSBETINGELSER

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Omgivelsestemperatur | -20...+40 °C |
| Max. tilladt temp. på TC punkt | <49 °C |

Levetid

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Levetid L70/B50 @ 25 °C | 50000 h |
| Antal tænd/sluk | 100000 |
| Lumenedlighedsbevarelse ved endt le | 0.98 |
| Lyskilde levetidsfaktor 6,000 t | ≥ 0.90 |

YDERLIGERE PRODUKTDATA

| | |
|------------------------------|--------|
| Sokkel (standard betegnelse) | E27 |
| Kviksølvindhold | 0.0 mg |
| Design/version | Mat |

EVNER

| | |
|---------|-----|
| Dæmpbar | Nej |
|---------|-----|

CERTIFIKATER & STANDARDER

| | |
|--|--------------------------------|
| Energiklasse | A |
| Energiforbrug | 4.00 kWh/1000h |
| Beskyttelsestype | IP20 |
| Standarder | CE / ERP / ROHS / REACH / UKCA |
| Fotobiologisk sikkerhedsgruppe i EN62778 | RG0 |

Landspecifikke kategoriseringer

| | |
|--------------|-----------------|
| Ordreference | LED G9560 4W/83 |
|--------------|-----------------|

Energimærkning reguleringsdata i henhold til EU 2019/2015

| | |
|---|----------------|
| Anvendt lysteknologi | LED |
| Indirekte eller direkte lys | NDLS |
| Netspænding/ikke direkte forbundet til netspændingen | MLS |
| Sokkel på lyskilden (eller anden elektrisk grænseflade) | E27 |
| Netværkslyskilde (CLS) | Nej |
| Lyskilde der kan farvejusteres | Nej |
| Indpakning | Nej |
| Lyskilde med højt lysudbytte | Nej |
| Antirefleksskærm | Nej |
| Lignende farvetemperatur | SINGLE_VALUE |
| Standby-strøm | 0 W |
| Strømforbrug i netværksstandby tilstand | not applicable |
| Angivelse om tilsvarende strøm | Ja |
| Længde | 140,00 mm |
| Højde (inkl. cylinderarmaturer) | 95.00 mm |
| Bredde (inkl. runde armaturer) | 95.00 mm |
| Kromacitetsfaktor x | 0,46 |
| Kromacitetsfaktor y | 0,445 |
| R9 farvegengivelsesindex | 0.00 |
| Spredningsvinkel (svarende til) | SPHERE_360 |
| Levetidsfaktor | 0,90 |
| Forskydningsfaktor | not applicable |
| LED lyskilde der erstatter lysstofrør | Nej |
| EPREL ID | 1260033 |
| Modelnummer | AC43733 |

DOWNLOADS

Documenter og certifikater



Declarations Of Conformity CE

Fotometriske- og lysdesign filer

Spectral power distribution

LOGISTISKE DATA

| Produktkode | Pakningsstørrelse (antal/enhed) | Dimensioner (længde x bredde x højde) | Bruttovægt | Volumen |
|---------------|---------------------------------|---------------------------------------|------------|-----------------------|
| 4099854002922 | Folding box 1 | 110 mm x 110 mm x 190 mm | 122.00 g | 2.30 dm ³ |
| 4099854002939 | Shipping box 6 | 350 mm x 233 mm x 170 mm | 892.00 g | 13.86 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.

Referencer/links

- Se www.ledvance.dk/dim
- Se mere om garanti på www.ledvance.dk/garanti

ANSVARSRFRASKRIVELSE

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