

PRODUKTDATABLAD

LED CLAS A 100 7.2 W/3000 K E27

LED LAMPS ENERGY EFFICIENCY FILAMENT CLASSIC A | LED-lyskilder, klassisk



Anvendelsesområder

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

Produktfordele

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

Produktegenskaber

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



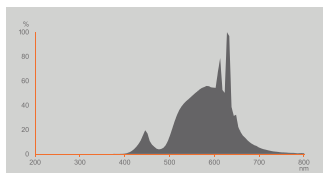
TEKNISKE DATA

ELEKTRISKE DATA

| | |
|--|-----------------------|
| Nominel wattforbrug | 7,2 W |
| Wattforbrug | 7.20 W |
| Nominel spænding | 220...240 V |
| Tilsvarende lampe effekt | 100 W |
| Nominel strømstyrke | 59 mA |
| Type strøm | Alternativ strøm (AC) |
| Startstrøm | 5,12 A |
| Driftsfrekvens | 50/60 Hz |
| Forsynings frekvens | 50/60 Hz |
| Maks antal lyskilder på gruppea 10 A (B) | 87 |
| Max. antal lyskilder på sikringen 16 A (B) | 140 |
| Total harmonisk forvrængning | 125,60 % |
| Cos Phi (effektfaktor) | ≥ 0,53 |

Fotometriske data

| | |
|---|-----------|
| Lumen | 1521 lm |
| Nominel effektiv lysstrøm 90° | 1521 lm |
| Belysnings effektivitet | 211 lm/W |
| Lumenstrøm ved gennemsnitlig lev | 0.96 |
| Farvetemperaturer | Varm hvid |
| Farvetemperatur | 3000 K |
| Farvegengivelsesindex | ≥ 80 |
| Lysfarve | 830 |
| Standard afvigelse af farvetemperaturen | ≤ 6 sdcn |
| Flimmerværdi (Pst LM) | ≤ 1 |
| Måleværdi for stroboskopiske effekter (SVM) | ≤ 0.4 |



Lystekniske data

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Udstrålingsvinkel | 300 ° |
| Opvarmningstid (60 %) | < 0.50 s |
| Opstarttid | < 0.5 s |
| Nominel strålevinkel (halv spids) | 300.00 ° |

DIMENSIONER & VÆGT

| | |
|-------------------|-----------|
| Total længde | 105.00 mm |
| Diameter | 60,00 mm |
| Maksimum diameter | 60 mm |
| Produktvægt | 31,00 g |

TEMPERATURER OG DRIFTSBETINGELSER

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Omgivelsestemperatur | -20...+40 °C |
| Max. tilladt temp. på TC punkt | <65 °C |

Levetid

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Levetid | 50000 h |
| Antal tænd/sluk | 500000 |
| Lumenedlighedsbevarelse ved endt le | 0.96 |
| Lyskilde levetidsfaktor 6,000 t | ≥ 0.90 |

YDERLIGERE PRODUKTDATA

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

EVNER

| | |
|---------|----|
| Dæmpbar | No |
|---------|----|

CERTIFIKATER & STANDARDER

| | |
|--|--------------------------------|
| Energiklasse | A |
| Energiforbrug | 8.00 kWh/1000h |
| Beskyttelsestype | IP20 |
| Standarder | CE / ERP / ROHS / REACH / UKCA |
| Fotobiologisk sikkerhedsgruppe i EN62778 | RG0 |

Landspecifikke kategoriseringer

| | |
|--------------|-----------------|
| Ordreference | LED CLA100 7,2W |
|--------------|-----------------|

LOGISTISKE DATA

| | |
|---------------------------|--------------|
| Temperatur ved opbevaring | -20...+80 °C |
|---------------------------|--------------|

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) | No |
| Lyskilde der kan farvejusteres | No |
| Indpakning | Nej |
| Lyskilde med højt lysudbytte | No |
| Antireflekskærm | No |
| Lignende farvetemperatur | SINGLE_VALUE |
| Standby-strøm | 0 W |
| Strømförbrug i netværksstandby tilstand | not applicable |
| Angivelse om tilsvarende strøm | Ja |
| Længde | 105.00 mm |
| Højde (inkl. cylinderarmaturer) | 60.00 mm |
| Bredde (inkl. runde armaturer) | 60.00 mm |
| Kromacitetsfaktor x | 0,45 |
| Kromacitetsfaktor y | 0,437 |
| R9 farvegengivelsesindex | 0.00 |
| Spredningsvinkel (svarende til) | SPHERE_360 |
| Levetidsfaktor | 0,90 |
| Forskydningsfaktor | ≥0.7 |
| LED lyskilde der erstatter lysstofrør | No |
| EPREL ID | 1260027 |
| Modelnummer | AC43729 |

DOWNLOADS

| DOWNLOADS |
|-----------|
|-----------|



Declarations Of Conformity CE



LOGISTISKE DATA

| Produktkode | Pakningsstørrelse (antal/enhed) | Dimensioner (længde x bredde x højde) | Bruttovægt | Volumen |
|---------------|---------------------------------|---------------------------------------|------------|----------------------|
| 4099854002885 | Folding box 1 | 60 mm x 60 mm x 145 mm | 46.00 g | 0.52 dm ³ |
| 4099854002892 | Shipping box 6 | 202 mm x 134 mm x 130 mm | 381.00 g | 3.52 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.

