

PRODUKTDATABLAD

CLASSIC A 60 EEL A S 3.8W 830 FIL FR E27

LED CLASSIC A ENERGY EFFICIENCY A S | 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 flimmer

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 | 3,8 W |
| Wattforbrug | 3.80 W |
| Nominel spænding | 220...240 V |
| Tilsvarende lampe effekt | 60 W |
| Nominel strømstyrke | 40 mA |
| Type strøm | Alternativ strøm (AC) |
| Startstrøm | 0,5 A |
| Driftsfrekvens | 50/60 Hz |
| Forsynings frekvens | 50/60 Hz |
| Maks antal lyskilder på gruppea 10 A (B) | 200 |
| Max. antal lyskilder på sikringen 16 A (B) | 320 |
| Cos Phi (effektfaktor) | > 0,40 |

Fotometriske data

| | |
|---|-----------|
| Lumen | 806 lm |
| Belysnings effektivitet | 212 lm/W |
| Lumenstrøm ved gennemsnitlig lev | 0.96 |
| Farvetemperaturer | Varm hvid |
| Farvetemperatur | 3000 K |
| Farvegengivelsesindex | 80 |
| Lysfarve | 830 |
| Standard afvigelse af farvetemperaturen | ≤6 sdcn |
| Lysstrøm ved lig.hold-faktor 6,000 | 0.80 |
| Flimmerværdi (Pst LM) | ≤1.0 |
| Måleværdi for stroboskopiske effekter (SVM) | ≤0.4 |

Lystekniske data

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Udstrålingsvinkel | 320 ° |
| Opvarmningstid (60 %) | < 0.50 s |
| Opstarttid | < 0.5 s |
| Nominel strålevinkel (halv spids) | 320.00 ° |

DIMENSIONER & VÆGT

| | |
|--------------|-----------|
| Total længde | 105.00 mm |
|--------------|-----------|

| | |
|-------------------|----------|
| Diameter | 60,00 mm |
| Maksimum diameter | 60 mm |
| Produktvægt | 35,00 g |

TEMPERATURER OG DRIFTSBETINGELSER

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Omgivelsestemperatur | -20...+40 °C |
| Max. tilladt temp. på TC punkt | 42 °C |

Levetid

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

YDERLIGERE PRODUKTDATA

| | |
|------------------------------|---|
| Sokkel (standard betegnelse) | E27 |
| Kviksølvindhold | 0.0 mg |
| Kviksølvfri | Ja |
| Design/version | Mat |
| Produkt bemærkning | Alle tekniske parametre gælder for hele lampens / På grund af den komplekse produktionsproces for lysdioder, de typiske værdier vises for tekniske LED-parametre er rent statistiske værdier, som ikke nødvendigvis svarer til det faktiske tekniske parametre for det enkelte produkt, der kan variere fra den typiske værdi |

EVNER

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

CERTIFIKATER & STANDARDER

| | |
|--|--------------------------------|
| Energiklasse | A |
| Energiforbrug | 4.00 kWh/1000h |
| Beskyttelsestype | IP20 |
| Standarder | CE / ERP / RoHS / REACH / UKCA |
| Fotobiologisk sikkerhedsgruppe i EN62778 | RG1 |

Landspecifikke kategoriseringer

| | |
|--------------|-----------------|
| Ordreference | LEDCLA60EELA 3. |
|--------------|-----------------|

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 |
| Antirefleksskærm | No |
| Lignende farvetemperatur | SINGLE_VALUE |
| Angivelse om tilsvarende strøm | Ja |
| Længde | 105.00 mm |
| Højde (inkl. cylinderarmaturer) | 60.00 mm |
| Bredde (inkl. runde armaturer) | 60.00 mm |
| Kromacitetsfaktor x | 0.440 |
| Kromacitetsfaktor y | 0.403 |
| R9 farvegengivelsesindex | >0 |
| Spredningsvinkel (svarende til) | SPHERE_360 |
| Levetidsfaktor | 0.90 |
| LED lyskilde der erstatter lysstofrør | No |
| EPREL ID | 1361305 |
| Modelnummer | AC44614 |

LOGISTISKE DATA

| Produktkode | Pakningsstørrelse (antal/enhed) | Dimensioner (længde x bredde x højde) | Bruttovægt | Volumen |
|---------------|---------------------------------|---------------------------------------|------------|----------------------|
| 4099854060052 | Folding box 1 | 60 mm x 60 mm x 145 mm | 50.00 g | 0.52 dm ³ |
| 4099854060069 | Shipping box 6 | 202 mm x 134 mm x 130 mm | 405.00 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.

Referencer/links

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

ANSVARFRASKRIVELSE

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