

## PRODUKTDATABLAD

# Vintage 1906 Big Apple 60 DIM 7.3W 827 Frosted E27

Vintage 1906 LED CLASSIC Globe Dimmable | Dæmpbare LED-lyskilder, vintage edition, klassisk form



### Anvendelsesområder

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

### Produktfordele

- Lavere energiforbrug end gløde- eller halogenpærer
- Øjeblikkeligt 100% lys, ingen opvarmningstid
- Nem at montere i stedet for traditionelle lyskilder
- Lyskilder med LED-filament

### Produktegenskaber

- LED-lyskilder til 230V
- Lyskilde i glas
- Levetid: op til 15.000 timer
- Spredningsvinkel: op til 360°
- Dæmpbar
- God lyskvalitet; farvegengivelsesindeks  $R_a$ :  $\geq 80$ ; konstant kromaticitet



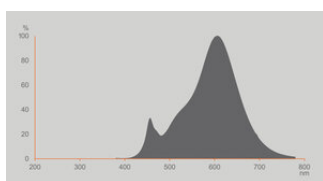
## TEKNISKE DATA

## ELEKTRISKE DATA

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Nominal wattforbrug                        | 7,3 W                 |
| Wattforbrug                                | 7.30 W                |
| Nominal spænding                           | 220...240 V           |
| Drifttilstand                              | 230V                  |
| Tilsvarende lampe effekt                   | 60 W                  |
| Nominal strømstyrke                        | 43 mA                 |
| Type strøm                                 | Alternativ strøm (AC) |
| Startstrøm                                 | 0.241 A               |
| Driftsfrekvens                             | 50/60 Hz              |
| Forsynings frekvens                        | 50/60 Hz              |
| Maks antal lyskilder på gruppe 10 A (B)    | 186                   |
| Max. antal lyskilder på sikringen 16 A (B) | 297                   |
| Total harmonisk forvrængning               | ≤ 150 %               |
| Cos Phi (effektfaktor)                     | ≥ 0,50                |

## Fotometriske data

|   |                |
|---|----------------|
| Lysstyrke                                   | not applicable |
| Lumen                                       | 806 lm         |
| Belysningseffektivitet                      | 110 lm/W       |
| Lumenstrøm ved gennemsnitlig lev            | 0.93           |
| Farvetemperaturer                           | Varm hvid      |
| Farvetemperatur                             | 2700 K         |
| Farvegengivelsesindex                       | 80             |
| Lysfarve                                    | 827            |
| Standard afvigelse af farvetemperaturen     | ≤6 sdcn        |
| Flimmerværdi (Pst LM)                       | ≤1             |
| Måleværdi for stroboskopiske effekter (SVM) | ≤ 0.4          |



Spectral graph Vintage 2700K

## Lystekniske data

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

## DIMENSIONER &amp; VÆGT

|                   |           |
|-------------------|-----------|
| Total længde      | 180.00 mm |
| Diameter          | 135,00 mm |
| Maksimum diameter | 135 mm    |
| Produktvægt       | 130,00 g  |

## TEMPERATURER OG DRIFTSBETINGELSER

|                                |              |
|--------------------------------|--------------|
| Omgivelsestemperatur           | -20...+40 °C |
| Max. tilladt temp. på TC punkt | 50.2 °C      |

## Levetid

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| Levetid L70/B50 @ 25 °C             | 15000 h |
| Antal tænd/sluk                     | 100000  |
| Lumenedlighedsbevarelse ved endt le | 0.93    |

## 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 | Ja <sup>1)</sup> |
|---------|------------------|

1) Tjek lysdæmperkompatibilitet på [ledvance.com/compatibility](https://ledvance.com/compatibility)

## CERTIFIKATER & STANDARDER

|  |                 |
|--|-----------------|
| Energiklasse                             | E <sup>1)</sup> |
| Energiforbrug                            | 8.00 kWh/1000h  |
| Beskyttelsestype                         | IP20            |
| Standarder                               | CE / UKCA / EAC |
| Fotobiologisk sikkerhedsgruppe i EN62778 | RG1             |

1) Energieffektivitetsklasse (EEC) på en skala fra A (højeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)

## Landspecifikke kategoriseringer

|              |                 |
|--------------|-----------------|
| Ordreference | 1906LBAPPLED 7, |
|--------------|-----------------|

## 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)                                  | Nej          |
| Lyskilde der kan farvejusteres                          | Nej          |
| Indpakning  | Nej          |
| Lyskilde med højt lysudbytte                            | Nej          |
| Antirefleksskærm  | Nej          |
| Lignende farvetemperatur                                | SINGLE_VALUE |
| Standby-strøm   | 0 W          |
| Angivelse om tilsvarende strøm                          | Ja           |
| Længde  | 180,00 mm    |
| Højde (inkl. cylinderarmaturer)                         | 135.00 mm    |
| Bredde (inkl. runde armaturer)                          | 135.00 mm    |
| Kromacitetsfaktor x                                     | 0.458        |
| Kromacitetsfaktor y                                     | 0.410        |
| R9 farvegengivelsesindex                                | 1            |

|                                       |            |
|---------------------------------------|------------|
| Spredningsvinkel (svarende til)       | SPHERE_360 |
| Levetidsfaktor                        | 0.9        |
| Forskydningsfaktor                    | ≥ 0.5      |
| LED lyskilde der erstatter lysstofrør | Nej        |
| EPREL ID                              | 1854777    |
| Modelnummer                           | AC58070    |

## DOWNLOADS

| Documenter og certifikater  |                                 | Document name                |
|---|---------------------------------|------------------------------|
|   | Declarations Of Conformity CE   | LED Lamp                     |
|   | Declarations Of Conformity UKCA | LED lamp                     |
| Fotometriske- og lysdesign filer  |                                 | Document name                |
|  | Spectral power distribution     | Spectral graph Vintage 2700K |

## LOGISTISKE DATA

| Produktkode   | Pakningsstørrelse (antal/enhed) | Dimensioner (længde x bredde x højde) | Bruttovægt | Volumen               |
|---------------|---------------------------------|---------------------------------------|------------|-----------------------|
| 4058075836204 | Folding box<br>1                | 164 mm x 164 mm x 258 mm              | 280.00 g   | 6.94 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075836211 | Shipping box<br>4               | 359 mm x 359 mm x 288 mm              | 1708.00 g  | 37.12 dm <sup>3</sup> |

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.

## ANSVARSRASKRIVELSE

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