

# PRODUKTDATABLAD

## Vintage 1906 DIM EDISON 28 4 W/2000 K E27

Vintage 1906 LED DIM | LED-lyskilder, vintage design, dæmpbare



### Anvendelsesområder

- Perfekt til dekorative formål
- Anvendelser i hjemmet
- Generel belysning
- Kun udendørs brug i udendørs armaturer med min. IP65 beskyttelse

### Produktfordele

- Meget lavt energiforbrug
- 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

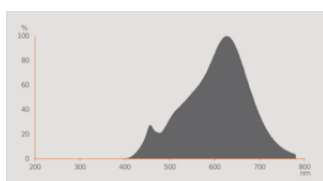
## TEKNISKE DATA

## ELEKTRISKE DATA

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Nominal wattforbrug                      | 4 W                   |
| Wattforbrug                              | 4.00 W                |
| Nominal spænding                         | 220...240 V           |
| Tilsvarende lampe effekt                 | 28 W                  |
| Nominal strømstyrke                      | 25 mA                 |
| Type strøm                               | Alternativ strøm (AC) |
| Startstrøm                               | 0.22 A                |
| Driftsfrekvens                           | 50...60 Hz            |
| Forsynings frekvens                      | 50...60 Hz            |
| Maks antal lyskilder på gruppea 10 A (B) | 2045                  |
| Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B) | 3273                  |
| Total harmonisk forvrængning             | ikke relevant         |
| Cos Phi (effektfaktor)                   | > 0,70                |

## Fotometriske data

|   |                      |
|---|----------------------|
| Lumen                                       | 300 lm               |
| Nominal effektiv lysstrøm 90°               | 300 lm               |
| Belysnings effektivitet                     | 75 lm/W              |
| Lumenstrøm ved gennemsnitlig lev            | 0.70                 |
| Farvetemperaturer                           | Varmt hyggelys       |
| Farvetemperatur                             | 2000 K               |
| Farvegengivelsesindex                       | ≥ 80                 |
| Lysfarve                                    | 820                  |
| Standard afvigelse af farvetemperaturen     | ≤ 6 sdc <sub>m</sub> |
| Lysstrøm vedlig.hold-faktor 6,000           | 0.80                 |
| Flimmerværdi (Pst LM)                       | 1.0                  |
| Måleværdi for stroboskopiske effekter (SVM) | 0.9                  |



## Lystekniske data

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

## DIMENSIONER &amp; VÆGT

|                   |           |
|-------------------|-----------|
| Total længde      | 143.00 mm |
| Diameter          | 64,00 mm  |
| Maksimum diameter | 64 mm     |
| Produktvægt       | 46,00 g   |

## TEMPERATURER OG DRIFTSBETINGELSER

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

## Levetid

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Nominel levetid                  | 15000 h |
| Antal tænd/sluk                  | 100000  |
| Lumenedlighedsfaktor ved endt le | 0.70    |
| Lyskilde levetidsfaktor 6,000 t  | ≥ 0.90  |

## YDERLIGERE PRODUKTDATA

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Sokkel (standard betegnelse) | E27   |
| Kviksølvindhold              | 0.0 mg  |
| Kviksølvfri                  | Ja  |
| Design/version               | Klar  |
| Produkt bemærkning           | Dimmable (with many common dimmers, see also <a href="http://www.ledvance.com/dim">www.ledvance.com/dim</a> ) / 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

|          |     |
|----------|-----|
| Dimmable | Yes |
|----------|-----|

## CERTIFIKATER &amp; STANDARDER

|  |                |
|--|----------------|
| Energiklasse                             | G 1)           |
| Energiforbrug                            | 4.00 kWh/1000h |
| Beskyttelsestype                         | IP20           |
| Standarder                               | CE / EAC       |
| Fotobiologisk sikkerhedsgruppe i EN62778 | RG1            |

1) Energy efficiency class (EEC) on a scale of A (highest efficiency) to G (lowest efficiency)

### Landspecifikke kategoriseringer

|              |                 |
|--------------|-----------------|
| Ordreference | 1906LEDISOND 4W |
|--------------|-----------------|

### 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  | 143.00 mm      |
| Højde (inkl. cylinderarmaturer)                         | 64,00 mm       |
| Bredde (inkl. runde armaturer)                          | 64,00 mm       |
| Kromacitetsfaktor x                                     | 0.527          |
| Kromacitetsfaktor y                                     | 0.413          |
| R9 farvegengivelsesindex                                | 0.00           |
| Spredningsvinkel  | SPHERE_360     |
| Levetidsfaktor  | 0.90           |
| Forskydningsfaktor                                      | 0.40           |
| LED lyskilde der erstatter lysstofrør                   | not applicable |
| EPREL ID  | 523251         |
| Model number  | AC32345        |

### DOWNLOADS

## DOWNLOADS



PRODUKTDATABLAD  
1906 LEDISON DIM 25 4.5 W 2000K E27

## LOGISTISKE DATA

| Produktkode   | Pakningsstørrelse (antal/enhed) | Dimensioner (længde x bredde x højde) | Bruttovægt | Volumen              |
|---------------|---------------------------------|---------------------------------------|------------|----------------------|
| 4058075269965 | Folding box<br>1                | 87 mm x 87 mm x 191 mm                | 96.00 g    | 1.45 dm <sup>3</sup> |
| 4058075269972 | Shipping box<br>4               | 185 mm x 185 mm x 206 mm              | 508.00 g   | 7.05 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.