

# PRODUKTDATABLAD

## VINTAGE 1906 GLOBE 125 DIM 42 11 W/1800 K E27

Vintage 1906 LED DIM | LED lyskilder, dimbare Vintage Edition



### Bruksområder

- Perfekt for dekorative installasjoner
- Hjemmebruk
- Generell belysning
- Utendørsbruk kun i utendørsarmaturer (minst IP65)

### Produktfordeler

- Veldig lavt energiforbruk
- Umiddelbart 100 % lys, ingen oppvarmingstid
- Kan enkelt erstatte vanlige lyspærer
- Lyskilder med innovativ LED trådteknologi

### Produktfunksjoner

- LED-lampe for nettspenning
- Lyskilde i helglass
- Levetid: inntil 15 000 t
- Lysvinkel: opptil til 360°
- Dimbar
- God lyskvalitet; fargegjengivelsesindeks  $R_a \geq 80$ ; konstant fargerenhet



## TEKNISKE DATA

## ELEKTRISK INFORMASJON

Nominell effekt	11 W
Konstruksjonseffekt (watt)	11.00 W
Nominell spenning	220...240 V
Tilsvarende konvensjonell lampeeffekt	42 W
Nominell strøm	55 mA
Strømtype	AC
Startstrøm	0,4 A
Driftfrekvens	50/60 Hz
Nettfrekvensen	50/60 Hz
Maksimum antall lyskilder til l 10 A (B)	145
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	232
Total harmonisk forvrengning	30 %
Effektfaktor $\lambda$	> 0,50

## Fotometriske filer

Lysstrøm	500 lm
Nominell nyttig lysfluks 90°	500 lm
Lysutbytte	45 lm/W
Lumen vedlikeholdsfaktor v/ endt	0.93
Lysfarge (betegnelse)	Komfortabel varmhvit
Fargetemperatur	1800 K
Fargegjengivelsesindeks Ra	80
Lysfarge	818
Standardavvik av fargeavstemning	$\leq 6$ sdc <sub>m</sub>
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v	0.80
Flimerverdi (Pst LM)	1
Stroposkop effektverdi (SVM)	$\leq 0,4$

## Lystekniske data

Utstrålingsvinkel	320 °
Oppvarmingstid (60 %)	< 0.50 s
Starttid	< 0.5 s
Angitt strålingsvinkel (halvspis)	320.00 °



## DIMENSJONER &amp; VEKT



Total lengde	173.00 mm
Diameter	124,00 mm
Maksimum diameter	124 mm
Produktvekt	100,00 g

## TEMPERATURER &amp; DRIFTSFORHOLD

Omgivelsestemperatur-område	-20...+40 °C
Maksimum temperatur v/ tc testpunkt	61,2 °C

## Levetid

Levetid	15000 h
Antall tenn sykluser	100000
Lumenvedlikehold ved endt leveti	0.93
Angitt utfallsfaktor pr 6000 t	≥ 0.90

## YTTERLIGERE PRODUKTINFORMASJON

Sokkel (standard betegnelse)	E27
Lyskildens kvikksølvinhold	0.0 mg
Design / versjon	KLAR

## MULIGHETER

Dimmable	Yes
----------	-----

## SERTIFIKATER &amp; STANDARDER

Energieffektivitetsklasse	G
Energiforbruk	11.00 kWh/1000h
Beskyttelses type	IP20
Standarder	CE / ROHS / REACH
Fotobiologisk sikkerhetsgruppe i EN62778	RG0

## Landspesifikke kategorier

Ordreferanse	1906LGL125D 11W
--------------	-----------------

## LOGISTIKK INFORMASJON

Temperaturområde ved lagring	-20...+80 °C
------------------------------	--------------

## Data for Energimerkingsforskrifter i henhold til EU 2019/2015

Anvendt belysningsteknologi	LED
Ikke retningsbestemt eller retningsbestemt	NDLS
Strømnett eller ikke strømnett	MLS
Lyskilde type (eller annet elektrisk grensesnitt)	E27
Tilkoblet lyskilde (CLS)	No
Fargejusterbar lyskilde	No
Konvolutt	No
Lyskilde med høy lumen verdi	No
Antirefleks beskyttelse	No
Korreleret fargetemperatur type	SINGLE_VALUE
Krav om tilsvarende kraft	Ja
Lengde	173.00 mm
Høyde (inkl. sylindriske armaturer)	124.00 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	124.00 mm
Fargekoordinat X	0,552
Fargekoordinat Y	0,408
Utstrålingsvinkel	SPHERE_360
Overlevelseshfaktor	0,90
Forskyvningsfaktor	0,70
LED lyskilde erstatter en tradisjonell lyskilde	No
EPREL ID	1212441
Model number	AC41916

## LOGISTIKK INFORMASJON

Produktkode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Bruttovekt	Volum
4058075761391	Folding box 1	140 mm x 140 mm x 236 mm	211.00 g	4.63 dm <sup>3</sup>
4058075761407	Shipping box 4	291 mm x 291 mm x 251 mm	1112.00 g	21.25 dm <sup>3</sup>

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

---

## ANSVARFRASKRIVELSE

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.