

# PRODUKT DATABLAD

## 1906 LED CLAS BW 22 2.5 W/2400K E14

Vintage 1906 LED | LED lyskilder, retro utgave



---

### BRUKSOMRÅDER

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

---

### PRODUKTFORDELER

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

---

### PRODUKTEGENSKAPER

- LED-lampe for nettspenning
- Kvikksølvfrie lamper
- Levetid: inntil 15 000 t
- Lysvinkel: opptil til 360°



**TEKNISK DATA**

Elektriske data

Konstruksjonseffekt (watt)	2,50 W
Nominell effekt	2,50 W
Nominell spenning	220...240 V
Maksimum antall lyskilder til l 10 A (B)	263
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	421
Driftfrekvens	50...60 Hz
Effektfaktor $\lambda$	0,50
Tilsvarende konvensjonell lampeeffekt	22 W

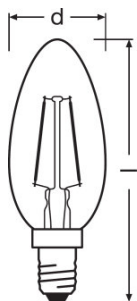
Fotometriske data

Nominell lysytelse (lumen)	220 lm
Angitt lysytelse	220 lm
Vurdert fargetemperatur	2400 K
Lumen vedlikeholdsfaktor v/ endt	0,70
Lysfarge (betegnelse)	Warm White
Fargetemperatur	2400 K
Lysstrøm	220 lm
Fargegjengivelsesindeks Ra	$\geq 80$
Standardavvik av fargeavstemning	$\leq 6$ sdc

Lystekniske data

Oppvarmingstid (60 %)	0,50 s
Starttid	0,5 s

Mål og vekt



Total lengde	100,0 mm
Diameter	35,0 mm

Ytterkolbe	B35
Lengde	100,0 mm

## Temperaturer &amp; driftsvilkår

Maksimum temperatur v/ tc testpunkt	52.6 °C
-------------------------------------	---------

## Levetid

Nominell levetid på lampen	15000 h
Angitt levetid på lampen	15000 h
Antall tenn sykluser	100000

## Ytterligere produktdata

Sokkel (standard betegnelse)	E14
Lyskildens kvikksølvinnhold	0,0 mg
Kvikksølvfri	Ja
Avfall av elektrisk og elektronisk utsty	Ja
Fotnote bare for produktet	Alle tekniske parametere gjelder for hele lampen/De typiske verdiene for de tekniske LED parametere er rent statistiske verdier på grunn av den komplekse produksjonsprosessen for lysemitterende dioder. De faktiske tekniske parametre for hver enkelt produkt kan variere og vil ikke nødvendigvis samsvarer med de typiske verdier.

## Egenskaper

Dimbar	No
--------	----

## Sertifikater og standarder

Energieffektivitetsklasse	A++
Energiforbruk	3 kWh/1000h

## Landsspesifikke kategoriseringer

Ordreferanse	1906LEDCB222,5W
--------------	-----------------

## LOGISTIKK DATA

Product kode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Brutto vekt	Volum
4058075293212		47 mm x 47 mm x 133 mm	24,00 g	0.29 dm <sup>3</sup>
4058075290082	NO: VS 10	246 mm x 104 mm x 147 mm	336,00 g	3.76 dm <sup>3</sup>
4058075293274		47 mm x 47 mm x 133 mm	26,00 g	0.29 dm <sup>3</sup>
4058075290327	NO: VS 10	246 mm x 104 mm x 147 mm	326,00 g	3.76 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.