

# PRODUKTDATABLAD

## ST CLAS B 40 FR 5.7 W/2700 K E14

LED STAR CLASSIC B | LED lyskilder, klassisk kertepæreform



---

### APPLIKATIONSOMRÅDER

- Anvendelser i hjemmet
- Generel belysning
- Lysekroner
- Udendørsanvendelse kun i passende armaturer

---

### PRODUKTFORDELE

- Lavt energiforbrug
- Enkel udskiftning af klassiske lyskilder grundet kompakt design
- Øjeblikkeligt 100 % lys, ingen opvarmningstid

---

### PRODUKTEGENSKABER

- LED alternativ til traditionelle lyskilder
- Kviksølvfri lyskilder



## TEKNISKE DATA

## Elektriske Data

Wattforbrug	5,70 W
Nominel wattforbrug	5,70 W
Nominel spænding	220...240 V
Driftsfrekvens	50...60 Hz
Cos Phi (effektfaktor)	> 0,50
Tilsvarende lampe effekt	40 W

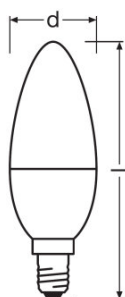
## Fotometriske data

Målt lumenstrøm	470 lm
Nominel farvetemperatur	2700 K
Lumenstrøm ved gennemsnitlig lev [calc.]	0,70
Farvetemperaturer	Warm White
Farvetemperatur	2700 K
Lumen	470 lm
Farvegengivelsesindex	≥80
Standard afvigelse af farvetemperaturen	≤6 sdcn
Nominel lysstrøm	470 lm
Farvegengivelsesindex	≥80

## Lysfordeling

Opvarmningstid (60 %)	< 0,50 s
Opstarttid	< 0,5 s

## Dimensioner



Total længde	108,0 mm
Diameter	37,0 mm
Udvendig kolbe	B35

<b>Længde</b>	108,0 mm
---------------	----------

### Temperaturer og driftsbetingelser

<b>Max. tilladt temp. på TC punkt</b>	90 °C
---------------------------------------	-------

### Levetid

<b>Nominel levetid</b>	15000 h
<b>Målt levetid</b>	15000 h
<b>Antal tænd/sluk</b>	100000
<b>Lumenvedligeholdelse ved endt levetid</b>	0,70

### Generel Beskrivelse

<b>Sokkel (standard betegnelse)</b>	E14
<b>Kviksølvfri</b>	Ja
<b>Design/version</b>	Mat
<b>Korrekt bortskaffelse jf. WEEE</b>	Ja
<b>Produkt bemærkning</b>	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
<b>Kviksølvindhold</b>	0,0 mg

### Egenskaber

<b>Dæmpbar</b>	Nej
----------------	-----

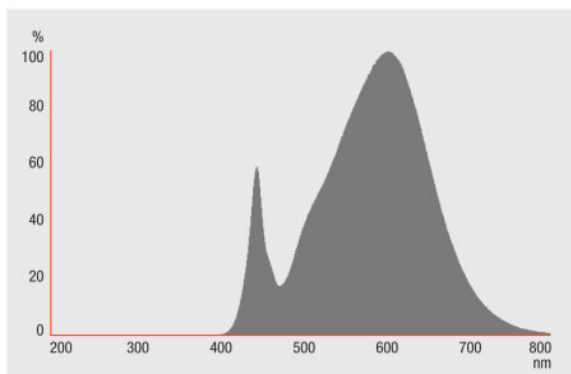
### Godkendelse og Standarder

<b>Energiklasse</b>	A+
<b>Energiklasse</b>	A+
<b>Energiforbrug</b>	6 kWh/1000h

### Internationale Koder

<b>Internationalt kodesystem for lyskilder</b>	DRBB/F-5,7-220-240-E14-38/110
<b>Ordreference</b>	SCLB40 5,7W/827

## Lys distribution



Spectral power distribution

## LOGISTIK DATA

Produktkode	Produktbeskrivelse	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Volumen	Bruttovægt
4052899382084	ST CLAS B 40 FR 5.7 W/2700 K E14	Shipping carton box 12	266 mm x 153 mm x 136 mm	5.53 dm <sup>3</sup>	871,00 g
4052899911987	ST CLAS B 40 FR 5.7 W/2700 K E14	Shipping carton box 6	261 mm x 153 mm x 136 mm	5.43 dm <sup>3</sup>	600,00 g
4058075127838	ST CLAS B 40 FR 5.7 W/2700 K E14	Shipping carton box 10	215 mm x 90 mm x 118 mm	2.28 dm <sup>3</sup>	499,00 g

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.com/ledlamps](http://www.ledvance.com/ledlamps) for flere produkter og mere information om LED-lamper

Se mere om garanti på

▶ [www.ledvance.dk/garanti](http://www.ledvance.dk/garanti)

## ANSVARFRASKRIVELSE

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