

## PRODUKTDATABLAD

### ST SPC.T26 40 4 W/2700 K E14

LED STAR SPECIAL T26 | Spesial LED lyskilder for kjøleskap



#### Bruksområder

- Små designarmaturer
- Husholdnings-kjøleskap
- Symaskiner
- Utendørs bruk bare i egnede armaturer

#### Produktfordeler

- Lavt energiforbruk
- God heldekkende lysemisjon

#### Produktfunksjoner

- Kvikksølvfrie lamper



## TEKNISKE DATA

## ELEKTRISK INFORMASJON

Nominell effekt	4 W
Konstruksjonseffekt (watt)	4.00 W
Nominell spenning	220...240 V
Tilsvarende konvensjonell lampeeffekt	40 W
Nominell strøm	35 mA
Strømtype	AC
Startstrøm	7,08 A
Driftfrekvens	50/60 Hz
Nettfrekvensen	50/60 Hz
Maksimum antall lyskilder til 10 A (B)	60
Maks. lyskilde nr. ved strømbrudd. 16 A (B)	95
Total harmonisk forvrengning	< 175 %
Effektfaktor $\lambda$	> 0,40

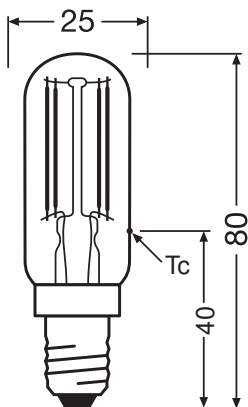
## Fotometriske filer

Lysstrøm	470 lm
Nominell nyttig lysfluks 90°	470 lm
Lysutbytte	117 lm/W
Lumen vedlikeholdsfaktor v/ endt	0.70
Lysfarge (betegnelse)	Varmhvit
Fargetemperatur	2700 K
Fargegjengivelsesindeks Ra	≥80
Lysfarge	827
Standardavvik av fargeavstemning	≤6 sdcn
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v	0.80

## Lystekniske data

Utstrålingsvinkel	320 °
Oppvarmingstid (60 %)	· 0.50 s
Starttid	< 0.5 s

## DIMENSJONER &amp; VEKT



Total lengde	80.00 mm
Diameter	25,00 mm
Maksimum diameter	25 mm
Produktvekt	10,00 g

#### TEMPERATURER & DRIFTSFORHOLD

Omgivelsestemperatur-område	-20...+40 °C
Maksimum temperatur v/ tc testpunkt	65 °C

#### Levetid

Antall tenn sykluser	100000
Lumenedlikehold ved endt leveti	0.70
Angitt utfallsfaktor pr 6000 t	≥ 0.90

#### YTTERLIGERE PRODUKTINFORMASJON

Sokkel (standard betegnelse)	E14
Lyskildens kvikksølvinnhold	0.0 mg
Kvikksølvfri	Ja
Produkt bemerkning	Alle tekniske parametere gjelder for hele lyskilden / 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 samsvare med de typiske verdier

#### MULIGHETER

Dimbar	Nei
--------	-----

## SERTIFIKATER &amp; STANDARDER

Energieffektivitetsklasse	E 1)
Energiforbruk	4.00 kWh/1000h
Beskyttelses type	IP20
Standarder	CE / EAC / CB
Fotobiologisk sikkerhetsgruppe i EN62778	RG0

1) Energieffektivitetsklasse (EEC) på en skala fra A++ (høyeste effektivitet) til E (laveste effektivitet)


## Landspesifikke kategorier

Ordreferanse	LEDST2640 4W/82
--------------	-----------------

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

Lyskilde type (eller annet elektrisk grensesnitt)	E14
Lengde	80,00 mm
Høyde (inkl. sylindriske armaturer)	25.00 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	25.00 mm
Forskyvningsfaktor	0.5
EPREL ID	1403262
Modell nummer	AC24764

## NEDLASTNINGER

Dokumenter og sertifikater	Dokumentnavn
 Declarations of conformity	EC declaration T26 25 FIL, T26 40 FIL

## LOGISTIKK INFORMASJON

Produktkode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Bruttovekt	Volum
4058075133501	Bliester 1	37 mm x 140 mm x 120 mm	22.00 g	0.62 dm <sup>3</sup>
4058075133518	Shipping box 9	345 mm x 153 mm x 132 mm	331.00 g	6.97 dm <sup>3</sup>

Den nevnte produktkoden beskriver den minste enheten som kan bestilles. En kartong kan inneholde ett eller flere enkeltprodukter. Når du legger inn en bestilling, vennligst oppgi antall kartonger som ønskes.

## Referanser / Linker

– For ytterligere produkter og informasjon angående LED lamper les [www.osram-lamps.com/led-lamps](http://www.osram-lamps.com/led-lamps)

---

## ANSVARFRASKRIVELSE

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