

PRODUKTDATABLAD

SST CLAS A 75 FR 10.5 W/2700K E27

LED SUPERSTAR CLASSIC A | Dæmpbare LED-lyskilder, klassisk glødepæreform



APPLIKATIONSOMRÅDER

- Anvendelser i hjemmet
- Generel belysning
- Udendørs anvendelse kun i passende armaturer

PRODUKTFORDELE

- Lavt energiforbrug
- Høj farveensartethed pga. smal binning
- Nem udskiftning af klassiske lyskilder grundet kompakt design
- Øjeblikkeligt 100% lys, ingen opvarmningstid

PRODUKTEGENSKABER

- LED-alternativ til konventionelle lyskilder
- God lyskvalitet; farvegengivelsesindeks $R_a \geq 80$; konstant kromaticitet
- Høj farveensartethed: < 6 SDCM
- Dæmpbar (med mange almindelige dæmpere, se også www.ledvance.dk/dim)
- Kviksølvfri lyskilder



TEKNISKE DATA

Elektriske Data

Wattforbrug	10,50 W
Nominel wattforbrug	10,50 W
Nominel spænding	220...240 V
Maks antal lyskilder på gruppe A (B)	93
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	150
Driftsfrekvens	50...60 Hz
Cos Phi (effektfaktor)	> 0,70
Tilsvarende lampe effekt	75 W

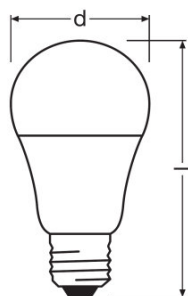
Fotometriske data

Målt lumenstrøm	1055 lm
Lumenstrøm ved gennemsnitlig lev	0,70
Farvetemperaturer	Varm hvid
Farvetemperatur	2700 K
Lumen	1055 lm
Farvegengivelsesindex	≥80
Standard afvigelse af farvetemperaturen	≤6 sdcn
Nominel lysstrøm	1055 lm
Nominel farvetemperatur	2700 K
Farvegengivelsesindex	≥80

Lysfordeling

Opvarmningstid (60 %)	< 1,00 s
Opstarttid	< 0,5 s

Dimensioner



Total længde	110,0 mm
--------------	----------

Diameter	60,0 mm
Udvendig kolbe	A60
Længde	110,0 mm

Temperaturer og driftsbetingelser

Omgivelsestemperatur	-20...+40 °C
Max. tilladt temp. på TC punkt	105 °C

Levetid

Nominel levetid	25000 h
Målt levetid	25000 h
Antal tænd/sluk	100000
Lumenvedligeholdelse ved endt levetid	0,70

Generel Beskrivelse

Sokkel (standard betegnelse)	E27
Kviksølvfri	Ja
Design/version	Mat
Korrekt bortskaffelse jf. WEEE	Ja
Produkt bemærkning	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/LED-lyskilder indeholder flere elektroniske komponenter. Under ugunstige forhold kan disse føre til akustisk støj. I tilfælde af resonans kan selv lav støj blive hørbar. Faktorer, der påvirker dette, er: installationen, lampeholderens design og armatur (akustisk resonanseffekt) samt dæmperen eller transformeren (harmoniske eller elektroniske resonanser)
Kviksølvindhold	0,0 mg

Egenskaber

Dæmpbar	Ja
----------------	----

Godkendelse og Standarder

Energiklasse	A+
Energiforbrug	11 kWh/1000h

Internationale Koder

Ordreference	LEDSCLA75D 10,5
---------------------	-----------------

LOGISTIK DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4058075433809	Folding carton box 1	60 mm x 60 mm x 145 mm	59,00 g	0.52 dm ³
4058075433816	Shipping carton box 10	322 mm x 134 mm x 120 mm	752,00 g	5.18 dm ³
4058075585690	Shipping carton box 6	202 mm x 134 mm x 120 mm	377,00 g	3.25 dm ³

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 for flere produkter og mere information om LED-lyskilder

Se mere om garanti på

- ▶ www.ledvance.dk/garanti

ANSVARFRASKRIVELSE

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