

PRODUKTDATABLAD

ST CLAS P 25 FR 2.8 W/2700K E14

LED Retrofit CLASSIC P | LED-lyskilder, klassisk kronepæreform



APPLIKATIONSOMRÅDER

- Perfekt til dekorative formål
- Generel belysning
- Kun udendørs brug i udendørs armaturer (minimum IP65)
- Anvendelser i hjemmet

PRODUKTFORDELE

- Meget lavt energiforbrug
- Lyskilder med innovativ LED "filament" teknologi
- Ingen UV og nær-IR-stråling i lysstrålen
- Øjeblikkeligt 100 % lys, ingen opvarmningstid
- Nem at montere i stedet for traditionelle lyskilder
- Lav termisk udgang (sammenlignet med standard referenceprodukt)
- Design, dimensioner, lysstrøm sammenlignelig med en glødepære eller halogenpære

PRODUKTEGENSKABER

- Professionelle LED-lyskilder til liniespændning
- Ikke dæmpbar
- Kviksølvfri lyskilder
- Spredningsvinkel: op til 300°
- Levetid: op til 15.000 timer



TEKNISKE DATA

Elektriske Data

Wattforbrug	2,80 W
Nominel wattforbrug	2,80 W
Nominel spænding	220...240 V
Maks antal lyskilder på gruppea 10 A (B)	263
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	421
Driftsfrekvens	50...60 Hz
Cos Phi (effektfaktor)	> 0,40
Tilsvarende lampe effekt	25 W

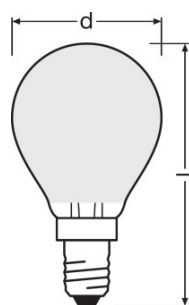
Fotometriske data

Nominel lysstrøm	250 lm
Målt lumenstrøm	250 lm
Nominel farvetemperatur	2700 K
Lumenstrøm ved gennemsnitlig lev	0,70
Farvetemperaturer	Varm hvid
Farvetemperatur	2700 K
Lumen	250 lm
Farvegengivelsesindex	≥80
Standard afvigelse af farvetemperaturen	≤6 sdcn

Lysfordeling

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

Dimensioner



Total længde	78,0 mm
Diameter	45,0 mm

Udvendig kolbe	P45
Længde	78,0 mm

Temperaturer og driftsbetingelser

Max. tilladt temp. på TC punkt	58 °C
--------------------------------	-------

Levetid

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

Generel Beskrivelse

Sokkel (standard betegnelse)	E14
Kviksølvindhold	0,0 mg
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

Egenskaber

Dæmpbar	Nej
---------	-----

Godkendelse og Standarder

Energiklasse	A++
Energiforbrug	3 kWh/1000h

Internationale Koder

Internationalt kodesystem for lyskilder	DRBP/F-2,8/827-220-240-E14-45
Ordreference	LEDSCLP25 2,5W/

LOGISTIK DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4052899936430	Blister 1	45 mm x 140 mm x 120 mm	26,00 g	0.76 dm ³
4052899936508	Shipping carton box 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	311,00 g	5.93 dm ³

4058075112070	Blister 2	46 mm x 140 mm x 185 mm	56,00 g	1.19 dm ³
4058075112087	Shipping carton box 12	285 mm x 153 mm x 201 mm	498,00 g	8.76 dm ³
4058075116412	Folding carton box 1	46 mm x 46 mm x 93 mm	24,00 g	0.20 dm ³
4058075116429	Shipping carton box 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	313,00 g	2.52 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.

ANSVARSRASKRIVELSE

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