

# PRODUKTDATABLAD

## P CLAS A 75 8.5 W/2700K E27

PARATHOM Retrofit CLASSIC A DIM | Dæmpbare LED-lyskilder, klassisk glødepæreform



### APPLIKATIONSOMRÅDER

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

### PRODUKTFORDELE

- Design, dimensioner, lysstrøm sammenlignelig med en glødepære eller halogenpære
- Meget lavt energiforbrug
- Kan modstå vibrationer
- Ingen UV og nær-IR-stråling i lysstrålen
- Øjeblikkeligt 100 % lys, ingen opvarmningstid
- Nem at monterede i stedet for traditionelle lyskilder
- Lav termisk udgang (sammenlignet med standard referenceprodukt)

### PRODUKTEGENSKABER

- Professionelle LED-lyskilder til liniespændning
- Dæmpbar
- Sokkel: E27, B22d
- Kviksølvfri lyskilder
- Levetid: op til 15.000 timer



## TEKNISKE DATA

## Elektriske Data

Wattforbrug	8,50 W
Nominel wattforbrug	8,50 W
Nominel spænding	220...240 V
Maks antal lyskilder på gruppea 10 A (B)	270
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	432
Driftsfrekvens	50...60 Hz
Cos Phi (effektfaktor)	> 0,70
Tilsvarende lampe effekt	75 W

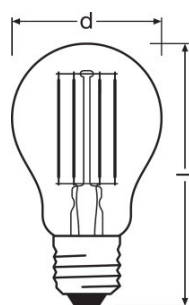
## Fotometriske data

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

## Lysfordeling

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

## Dimensioner



Total længde	105,0 mm
Diameter	60,0 mm

Udvendig kolbe	A60
Længde	105,0 mm

### Temperaturer og driftsbetingelser

Max. tilladt temp. på TC punkt	50 °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)	E27
Kviksølvindhold	0,0 mg
Kviksølvfri	Ja
Design/version	Klar
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/I udvikling, data foreløbige/I Forberedelsestid/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)

### Egenskaber

Dæmpbar	Ja
---------	----

### Godkendelse og Standarder

Energiklasse	A++
Energiforbrug	9 kWh/1000h

### Internationale Koder

Internationalt codesystem for lyskilder	DRAA/F-8,5/827-220-240-E27-60
Ordreference	LEDPCLA75D 8,5W

### LOGISTIK DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
-------------	---------------------------------	---------------------------------------	------------	---------

4058075101074	Folding carton box 1	60 mm x 60 mm x 111 mm	47,00 g	0.40 dm <sup>3</sup>
4058075101081	Shipping carton box 10	315 mm x 131 mm x 126 mm	533,00 g	5.20 dm <sup>3</sup>
4058075287587	Folding carton box 1	60 mm x 60 mm x 111 mm	45,00 g	0.40 dm <sup>3</sup>
4058075287594	Shipping carton box 10	325 mm x 136 mm x 126 mm	543,00 g	5.57 dm <sup>3</sup>
4058075808317	Folding carton box 1	60 mm x 60 mm x 111 mm	48,00 g	0.40 dm <sup>3</sup>
4058075809741	Shipping carton box 10	315 mm x 131 mm x 126 mm	572,00 g	5.20 dm <sup>3</sup>

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.

---

#### ANSVARFRASKRIVELSE

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