

PRODUKTDATABLAD

P RF CLAS P 40 4 W/2700K E14

PARATHOM Retrofit CLASSIC P | LED-lyskilder, klassisk kronepæreform



APPLIKATIONSOMRÅDER

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

PRODUKTFORDELE

- Lyskilder med innovativ LED "filament" teknologi
- Design, dimensioner, lysstrøm sammenlignelig med en glødepære eller halogenpære
- Meget lavt energiforbrug
- 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
- Spredningsvinkel: op til 300°
- Ikke dæmpbar
- Kviksølvfri lyskilder
- Levetid: op til 15.000 timer



TEKNISKE DATA

Elektriske Data

Wattforbrug	4,00 W
Nominel wattforbrug	4,00 W
Nominel spænding	220...240 V
Maks antal lyskilder på gruppea 10 A (B)	156
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	250
Driftsfrekvens	50...60 Hz
Cos Phi (effektfaktor)	> 0,50
Tilsvarende lampe effekt	40 W

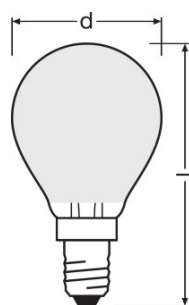
Fotometriske data

Nominel lysstrøm	470 lm
Målt lumenstrøm	470 lm
Lumenstrøm ved gennemsnitlig lev	0,70
Farvetemperaturer	Varm hvid
Farvetemperatur	2700 K
Lumen	470 lm
Farvegengivelsesindex	≥80
Standard afvigelse af farvetemperaturen	≤6 sdc _m
Nominel farvetemperatur	2700 K

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	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)	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	4 kWh/1000h

Internationale Koder

Internationalt kodesystem for lyskilder	DRBP/F-4/827-220-240-E14-45
Ordreference	LEDPCLP40 4W/82

LOGISTIK DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4058075288089	Folding carton box 1	46 mm x 46 mm x 93 mm	28,00 g	0.20 dm ³
4058075288096	Shipping carton box 10	240 mm x 101 mm x 108 mm	338,00 g	2.62 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.

ANSVARFRASKRIVELSE

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