

# PRODUKT DATABLAD

## P CLAS P 40 4.5 W/2700K E14

PARATHOM CLASSIC P DIM | Dimbare LED-lamper i klassisk Classic P fasong



---

### BRUKSOMRÅDER

- Hjemmebruk
- Generell belysning
- Utendørsbruk kun i utendørsarmaturer (minst IP65)

---

### PRODUKTFORDELER

- Lavt energiforbruk
- Høy fargestabilitet takket være smal sortering
- Enkel erstatning for Classic lamper takket være kompakt design

---

### PRODUKTEGENSKAPER

- Profesjonell LED-lampe for nettspenning
- Dimbar
- Lang levetid: inntil 25 000 timer
- God lyskvalitet; fargegjengivelsesindeks  $R_a \geq 80$ ; konstant fargerenhet



## TEKNISK DATA

## Elektriske data

Konstruksjonseffekt (watt)	4,50 W
Nominell effekt	4,50 W
Nominell spenning	220...240 V
Maksimum antall lyskilder til l 10 A (B)	100
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	160
Driftfrekvens	50...60 Hz
Effektfaktor $\lambda$	> 0,70
Tilsvarende konvensjonell lampeeffekt	40 W

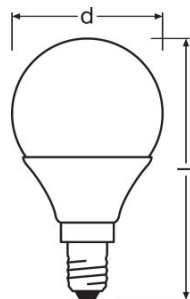
## Fotometriske data

Nominell lysytelse (lumen)	470 lm
Angitt lysytelse	470 lm
Lumen vedlikeholdsfaktor v/ endt	0,70
Lysfarge (betegnelse)	Varm hvit
Fargetemperatur	2700 K
Lysstrøm	470 lm
Fargegjengivelsesindeks Ra	$\geq 80$
Standardavvik av fargeavstemning	$\leq 6$ sdc <sub>m</sub>
Vurdert fargetemperatur	2700 K
Fargegjengivelsesindeks Ra	$\geq 80$

## Lystekniske data

Oppvarmingstid (60 %)	< 1,00 s
Starttid	< 0,5 s

## Mål og vekt



Total lengde	78,0 mm
--------------	---------

<b>Diameter</b>	45,0 mm
<b>Ytterkolbe</b>	P45
<b>Lengde</b>	78,0 mm

## Temperaturer &amp; driftsvilkår

<b>Omgivelsestemperatur-område</b>	-20...+40 °C
<b>Maksimum temperatur v/ tc testpunkt</b>	99,8 °C

## Levetid

<b>Nominell levetid på lampen</b>	25000 h
<b>Angitt levetid på lampen</b>	25000 h
<b>Antall tenn sykluser</b>	100000
<b>Lumenvedlikehold ved endt levetid</b>	0,70

## Ytterligere produktdata

<b>Sokkel (standard betegnelse)</b>	E14
<b>Lyskildens kvikksølvinnhold</b>	0,0 mg
<b>Kvikksølvfri</b>	Ja
<b>Design / versjon</b>	Matt
<b>Avfall av elektrisk og elektronisk utsty</b>	Ja
<b>Fotnote bare for produktet</b>	Alle tekniske parametere gjelder for hele lampen/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 samsvarer med de typiske verdier./Under forberedelse

## Egenskaper

<b>Dimbar</b>	Yes
---------------	-----

## Sertifikater og standarder

<b>Energieffektivitetsklasse</b>	A++
<b>Energiforbruk</b>	5 kWh/1000h

## Landsspesifikke kategoriseringer

<b>Ordreferanse</b>	LEDPCLP40D 4,5W
---------------------	-----------------

## LOGISTIKK DATA

Product kode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Brutto vekt	Volum
4058075462557		46 mm x 46 mm x 93 mm	27,00 g	0.20 dm <sup>3</sup>
4058075462564	NO: VS 10	240 mm x 101 mm x 108 mm	345,00 g	2.62 dm <sup>3</sup>

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

---

#### REFERANSER / LENKER

For dimmingsansvar se

▶ [www.ledvance.no/dim](http://www.ledvance.no/dim)

For øvrige produkter og faktiske opplysninger om LED-lamper se

▶ [www.ledvance.no/ledlamper](http://www.ledvance.no/ledlamper)

For garanti se

▶ [www.ledvance.no/garanti](http://www.ledvance.no/garanti)

---

#### ANSVARFRASKRIVELSE

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