

PRODUKT DATABLAD

P RF CLAS BW 40 4 W/2700K E14

PARATHOM Retrofit CLASSIC BW | LED lamper, klassisk pæreform



BRUKSOMRÅDER

- Perfekt for dekorative installasjoner
- Hjemmebruk
- Generell belysning
- Utendørsbruk kun i utendørsarmaturer (minst IP65)

PRODUKTFORDELER

- Lyskilder med innovativ LED trådteknologi
- Design, dimensjoner, lysfluks sammenlignbart med en gløde- eller halogenlampe
- Ingen UV- og nær-IR stråling i lysstrålen
- Umiddelbart 100 % lys, ingen oppvarmingstid
- Kan enkelt erstatte vanlige lyspærer
- Lavere varmeavgivning (sammenlignet med standard referanseproduktet)

PRODUKTEGENSKAPER

- Profesjonell LED-lampe for nettspenning
- Spredningsvinkel: opptil 300°
- Ikke dimbar
- Sokkel: E14
- Kvikksølvfrie lamper
- Levetid: inntil 15 000 t



TEKNISK DATA

Elektriske data

Konstruksjonseffekt (watt)	4,00 W
Nominell effekt	4,00 W
Nominell spenning	220...240 V
Maksimum antall lyskilder til l 10 A (B)	156
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	250
Driftfrekvens	50...60 Hz
Effektfaktor λ	> 0,40
Tilsvarende konvensjonell lampeeffekt	40 W

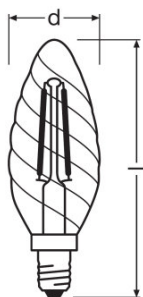
Fotometriske data

Nominell lysytelse (lumen)	470 lm
Angitt lysytelse	470 lm
Vurdert fargetemperatur	2700 K
Lumen vedlikeholdsfaktor v/ endt	0,70
Lysfarge (betegnelse)	Warm White
Fargetemperatur	2700 K
Lysstrøm	470 lm
Fargegjengivelsesindeks Ra	≥ 80
Standardavvik av fargeavstemning	≤ 6 sdc

Lystekniske data

Oppvarmingstid (60 %)	< 0,50 s
Starttid	< 0,5 s

Mål og vekt



Total lengde	100,0 mm
Diameter	35,0 mm

Ytterkolbe	B35
Lengde	97,0 mm

Temperaturer & driftsvilkår

Maksimum temperatur v/ tc testpunkt	58 °C
-------------------------------------	-------

Levetid

Nominell levetid på lampen	15000 h
Angitt levetid på lampen	15000 h
Antall tenn sykluser	100000

Ytterligere produktdata

Sokkel (standard betegnelse)	E14
Lyskildens kvikksølvinnhold	0,0 mg
Kvikksølvfri	Ja
Design / versjon	KLAR
Avfall av elektrisk og elektronisk utsty	Ja
Fotnote bare for produktet	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.

Egenskaper

Dimbar	No
--------	----

Sertifikater og standarder

Energieffektivitetsklasse	A++
Energiforbruk	4 kWh/1000h

Landsspesifikke kategoriseringer

ILCOS	DRBB/C-4/827-220/240-E14-35
Ordreferanse	LEDPCLBW40 4W/8

LOGISTIKK DATA

Product kode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Brutto vekt	Volum
4052899961913		39 mm x 39 mm x 109 mm	27,50 g	0.17 dm ³
4052899962408	NO: VS 10	205 mm x 87 mm x 123 mm	318,00 g	2.19 dm ³
4058075287921		39 mm x 39 mm x 109 mm	30,00 g	0.17 dm ³

4058075287938	NO: VS 10	205 mm x 87 mm x 123 mm	348,00 g	2.19 dm ³
---------------	--------------	-------------------------	----------	----------------------

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.

ANSVARFRASKRIVELSE

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