

TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

P RF CLAS B 25 FR 2.5 W/2700K E14

PARATHOM CLASSIC B | LED-kynttilälamput



SOVELLUSALUEET

- Täydellinen sisustuksellisiin asennuksiin
- Kotisovellukset
- Yleisvalaistus
- Ulkokäyttö vain ulkovalaisimissa (minimi IP65)

TUOTE-EDUT

- Lamput innovatiivisella LED-filamenttitekniikalla
- Muotoilu, mitat ja valovirta verrattavissa hehkulamppuun tai halogeenilamppuun
- Valonsäteessä ei UV- ja lähes-IR-säteilyä
- Välittömästi 100 % valoa, ei lämpenemisaikaa
- Voidaan asentaa helposti tavallisten hehkulamppujen tilalle
- Vähäisempi lämpöteho (verrattuna normin referenssituotteeseen)

TUOTTEEN OMINAISUUDET

- Ammattimaiset LED-lamput pääjännitteeseen
- Avauskulma: jopa 300°
- Ei himmennettävissä
- Kanta: E14
- Kestoikä: jopa 15 000 h
- Lamppu tehty lasista



- Hyvä valon laatu; värintoistoindeksi $R_a: \geq 80$; muuttumaton värialaatu

TEKNISET TIEDOT

Sähkötekniset tiedot

Rakenteellinen teho	2,50 W
Nimellisteho	2,50 W
Nimellisjännite	220...240 V
Lamppujen enimmäismäärä per sul 10 A (B)	263
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	421
Toimintataajuus	50...60 Hz
Tehokerroin λ	> 0,50
vastaavan hehkulampun teho	25 W

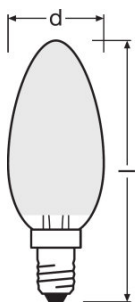
Valonjakotiedot

Nimellinen valovirta	250 lm
Nimellinen valovirta	250 lm
Valovirran alenema eliniän lopus	0,70
Valon väri (EN 12464-1 mukaan)	Lämmin valkoinen
Väriämpötila	2700 K
Valovirta	250 lm
Värintoistoindeksi R_a	≥ 80
Värialaatu (SDMC)	≤ 6 sdc
Väriämpötila	2700 K

Valaistustekniset tiedot

Lämpenemisaika (60 %)	< 0,50 s
Käynnistysaika	< 0,5 s

Mitat ja paino



kokonaispituus	100,0 mm
----------------	----------

Halkaisija	35,0 mm
Ulkokupu	B35
Pituus	100,0 mm

Lämpötila- ja ympäristöolosuhteet

Ympäristön lämpötila-alue	-20...+40 °C
TC-mittauspisteen max. lämpötila	59 °C

Elinikä

Lampun nimellinen elinikä	15000 h
Lampun nimellinen elinikä	15000 h
Kytkeäjaksojen määrä	100000
Valovirran säilyvyys eliniän lopussa	0,70

Tuotteen täydentävät tiedot

Kanta (normitettu)	E14
Elohopean määrä	0,0 mg
Elohopeavapaa	Kyllä
Muoto / malli	Matta
Sähkö- ja elektr. romudirektiivin kuvake	Kyllä
Huomautus vain tuotetasolla	Tekniset tiedot koskevat koko lamppua/LED:ien monimutkaisen valmistusprosessin takia yllä annetut LED:ien tyypilliset arvot ovat tilastollisia arvoja, jotka eivät välttämättä vastaa yksittäisen tuotteen todellisia arvoja. Yksittäiset tuotteet saattavat poiketa annetuista tyypillisistä arvoista./LED lamps contain several electronic components. Under unfavourable conditions these can lead to acoustic noise. In case of resonance even low noise can cause audible effect. Possible factors influencing this are the installation, the design of the lamp holder and the luminaire (acoustic resonance effect) as well as the dimmer or the transformer (harmonics or electronic resonance)

Kapasiteetit

Himmennettävä	Ei
---------------	----

Sertifikaatit ja standardit

Energiankulutusluokka	A++
Energiankulutus	3 kWh/1000h

Maakohtaiset kategoriat

Tilausnumero	LEDPCLB25 2,5W/
--------------	-----------------

LOGISTISET TIEDOT

Tuotekoodi	Pakkausyksikkö (kpl/yksikkö)	Mitat (pituus x leveys x korkeus)	Bruttopaino	Tilavuus
------------	------------------------------	-----------------------------------	-------------	----------

4058075287662	Yksikköpakkaus 1	39 mm x 39 mm x 109 mm	30,00 g	0.17 dm ³
4058075287679	Lähetyslaatikko 10	205 mm x 87 mm x 123 mm	258,00 g	2.19 dm ³

Mainittu tuotekoodi kertoo pienimmän tilattavissa olevan tuotemäärän. Yksi toimitusyksikkö voi sisältää yhden tai useampia tuotteita. Kun teet tilausta, ilmoita määräksi yksi tai useampi toimitusyksikkö.

VASTUUVAPAUTUSLAUSEKE

Tietoja voidaan muuttaa ilman eri ilmoitusta. Virheet ja puutteet ovat mahdollisia. Muista aina käyttää uusinta julkaisua.