

PRODUKT DATABLAD

P RF CLAS ST 40 4 W/2700K E27

PARATHOM Retrofit CLASSIC ST | LED lamper, klassisk Edison form



BRUKSOMRÅDER

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

PRODUKTFORDELER

- Lyskilder med innovativ LED trådteknologi
- Veldig lavt energiforbruk
- Umiddelbart 100 % lys, ingen oppvarmingstid
- Kan enkelt erstatte vanlige lyspærer

PRODUKTEGENSKAPER

- Profesjonell LED-lampe for nettspenning
- Ikke dimbar
- Levetid: inntil 15 000 t
- Lysvinkel: opptil til 360°
- Lyskilde i helglass
- God lyskvalitet; fargegjengivelsesindeks R_a : ≥ 80 ; konstant fargerenhet



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)	100
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	150
Driftfrekvens	50...60 Hz
Effektfaktor λ	> 0,40
Tilsvarende konvensjonell lampeeffekt	40 W

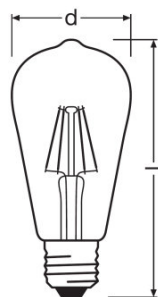
Fotometriske data

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	≥ 80
Standardavvik av fargeavstemning	≤ 6 sdc _m
Vurdert fargetemperatur	2700 K

Lystekniske data

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

Mål og vekt



Total lengde	143,0 mm
Diameter	64,0 mm

Ytterkolbe	ST64
Lengde	143,0 mm

Temperaturer & driftsvilkår

Omgivelsestemperatur-område	-20...+40 °C
Maksimum temperatur v/ tc testpunkt	50 °C

Levetid

Nominell levetid på lampen	15000 h
Angitt levetid på lampen	15000 h
Antall tenn sykluser	100000
Lumenvedlikehold ved endt levetid	0,70

Ytterligere produktdata

Sokkel (standard betegnelse)	E27
Lyskildens kvikksølvinnhold	0,0 mg
Kvikksølvfri	Ja
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

Ordreferanse	LEDISON40P 4W/8
--------------	-----------------

LOGISTIKK DATA

Product kode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Brutto vekt	Volum
4058075438750		65 mm x 65 mm x 147 mm	64,00 g	0.62 dm ³
4058075438767	NO: VS 10	337 mm x 141 mm x 161 mm	738,00 g	7.65 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.