

PRODUKT DATABLAD

P CLAS A 150 18 W/4000 K E27

PARATHOM Retrofit CLASSIC A | LED lamper, klassisk pæreform



BRUKSOMRÅDER

- Perfekt for dekorative installasjoner
- Hjemmebruk
- Generell belysning
- Utendørs bruk bare i egnede armaturer

PRODUKTFORDELER

- Lyskilder med innovativ LED trådteknologi
- Design, dimensjoner, lysfluks sammenlignbart med en gløde- eller halogenlampe
- Veldig lavt energiforbruk
- 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: E27
- Kvikksølvfrie lamper



- Levetid: inntil 15 000 t

TEKNISK DATA

Elektriske data

Konstruksjonseffekt (watt)	18,00 W
Nominell effekt	18,00 W
Nominell spenning	220...240 V
Driftfrekvens	50...60 Hz
Effektfaktor λ	> 0,50
Tilsvarende konvensjonell lampeeffekt	150 W

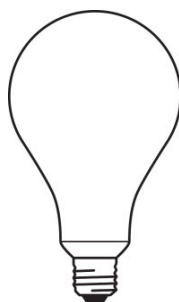
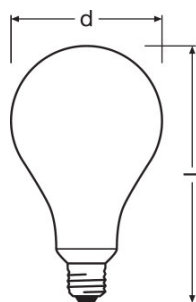
Fotometriske data

Nominell lysytelse (lumen)	2500 lm
Angitt lysytelse	2500 lm
Vurdert fargetemperatur	4000 K
Lumen vedlikeholdsfaktor v/ endt [calc.]	0,70
Lysfarge (betegnelse)	Warm White
Fargetemperatur	4000 K
Lysstrøm	2500 lm
Fargegjengivelsesindeks Ra	≥ 80
Standardavvik av fargeavstemning	≤ 6 sdc _m

Lystekniske data

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

Mål og vekt



Total lengde	180,0 mm
Diameter	67,0 mm
Ytterkolbe	A67

Lengde	180,0 mm
--------	----------

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
Design / versjon	Matt
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 lysemittende 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++
Energieffektivitetsklasse	A++
Energiforbruk	18 kWh/1000h

Landsspesifikke kategoriseringer

Ordreferanse	LEDPCLA150 18W/
--------------	-----------------

LOGISTIKK DATA

Product kode	Produkt beskrivelse	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Volum	Brutto vekt
4058075118218	P CLAS A 150 18 W/4000 K E27	NO: VS 10	364 mm x 150 mm x 157 mm	8.57 dm ³	680,00 g

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.