

PRODUKT DATABLAD

P R80 60 36° 5.9 W/2700 K E27

PARATHOM R80 DIM | Dimbare LED R80 reflektorlyskilder med retrofit skrusokkel



BRUKSOMRÅDER

- Utstillingsmontre og butikkvinduer
- Museer, kunstgallerier
- Velvære
- Interiør
- Som downlight for markering av gangveier, dører, trapper osv.
- Utendørs bruk bare i egnede armaturer

PRODUKTFORDELER

- Veldig lang levetid opp til 25 000 timer
- Lavt energiforbruk
- Enkel erstatning av halogen lamper takket være kompakt design
- Umiddelbart 100 % lys, ingen oppvarmingstid

PRODUKTEGENSKAPER

- Profesjonelt LED alternativ til halogen lamper
- God fargegjengivelse indeks $R_a \geq 80$
- Kvikksølvfrie lamper
- Dimmbar (med mange vanlige dimmere, se også www.ledvance.no/dim)



TEKNISK DATA

Elektriske data

Konstruksjonseffekt (watt)	5,90 W
Nominell effekt	5,90 W
Nominell spenning	220...240 V
Tilsvarende konvensjonell lampeeffekt	60 W
Driftfrekvens	50...60 Hz
Effektfaktor λ	> 0,70

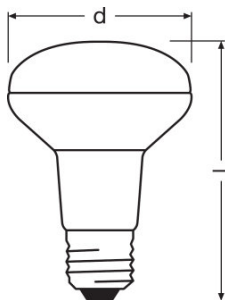
Fotometriske data

Nominell lysytelse (lumen)	345 lm
Angitt lysytelse	345 lm
Vurdert fargetemperatur	2700 K
Lumen vedlikeholdsfaktor v/ endt [calc.]	0,70
Lysfarge (betegnelse)	Warm White
Fargetemperatur	2700 K
Lysstrøm	345 lm
Fargegjengivelsesindeks Ra	≥ 90
Standardavvik av fargeavstemning	≤ 5 sdc
Fargegjengivelsesindeks Ra	≥ 90
Nominell nyttig lysfluks 90°	345 lm
Angitt nyttig lysfluks 90°	345 lm
Angitt intensitet, spenningstopp	630 cd

Lystekniske data

Utstrålingsvinkel	36 °
Oppvarmingstid (60 %)	< 0,50 s
Starttid	< 0,5 s
Angitt strålingsvinkel	36 °
Angitt strålingsvinkel (halvspiss verdi)	36,00 °

Mål og vekt



Total lengde	115,0 mm
Diameter	80,0 mm
Ytterkolbe	R80
Lengde	115,0 mm
Maksimum diameter	80,0 mm

Temperaturer & driftsvilkår

Maksimum temperatur v/ tc testpunkt	72 °C
--	-------

Levetid

Nominell levetid på lampen	25000 h
Angitt levetid på lampen	25000 h
Antall tenn sykluser	100000

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	Yes
---------------	-----

Sertifikater og standarder

Energieffektivitetsklasse	A
----------------------------------	---

Energieffektivitetsklasse	A
Energiforbruk	6 kWh/1000h

Landsspesifikke kategoriseringer

Ordreferanse	LEDPR8060D 5,9W
---------------------	-----------------

LOGISTIKK DATA

Product kode	Produkt beskrivelse	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Volum	Brutto vekt
4058075097308	P R80 60 36° 5.9 W/2700 K E27	NO: VS 10	422 mm x 175 mm x 132 mm	9.75 dm ³	2105,00 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.

REFERANSER / LENKER

For dimmingsamsvar se

- ▶ www.ledvance.no/dim

For øvrige produkter og faktiske opplysninger om LED-lamper se

- ▶ www.ledvance.no/ledlamper

For garanti se

- ▶ www.ledvance.no/garanti

ANSVARSRASKRIVELSE

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