

PRODUKTDATABLAD

DECOR LED FLAT LAMP 3.5W 827 E27 Non-DIM IN COLOURED GLASS OVAL GREEN

DECOR LED LAMP IN COLOURED GLASS | LED-LYSKILDE MED FARGET LED



Bruksområder

- Perfekt for dekorative installasjoner
- Luksuriøse oppholdsrom

Produktfordeler

- Den integrerte lyskilden gir en moderne og luksuriøs atmosfære
- Spesialdesignet gir myk og behagelig lysfordeling gjennom farget glasskapsling
- Beskyttelsesgrad: IP20, ideell for innendørs bruk
- Lavere energiforbruk enn gløde- eller halogenlamper

Produktfunksjoner

- Den flate lyskilden er montert i farget glasskapsling av designhensyn
- Glasskapslingen finnes i tre former: globe, firkantet og oval
- Tre fargevarianter tilgjengelig for glasskapslingen: oransje, grønn og blå
- Levetid: inntil 25 000 t
- Den flate lyskilden kan tas ut av kapslingen
- Kan brukes direkte som armatur



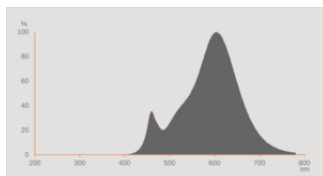
Tekniske data

ELEKTRISK INFORMASJON

Nominell effekt	3,5 W
Konstruksjonseffekt (watt)	3.50 W
Nominell spenning	220...240 V
Driftsmodus	Strømnett
Tilsvarende konvensjonell lampeeffekt	28 W
Nominell strøm	32 mA
Strømtype	AC
Startstrøm	2.36 A
Driftfrekvens	50/60 Hz
Nettfrekvensen	50/60 Hz
Maksimum antall lyskilder til I 10 A (B)	76
Maks. lyskilde nr. ved strømbrudd. 16 A (B)	96
Total harmonisk forvrengning	141.90 %
Effektfaktor λ	0,46

Fotometriske filer

Lysstrøm	300 lm
Lysutbytte	85 lm/W
Lumen vedlikeholdsfaktor v/ endt	0.96
Lysfarge (betegnelse)	Varmhvit
Fargetemperatur	2700 K
Fargegjengivelsesindeks Ra	80
Lysfarge	827
Standardavvik av fargeavstemning	≤ 6 sdc _m
Flimmerverdi (Pst LM)	1
Stroposkop effektverdi (SVM)	0.4



LISO spectral power distribution
2700K CRI80 v1

Lystekniske data

Utstrålingsvinkel	100 °
Oppvarmingstid (60 %)	< 0.50 s
Starttid	< 0.5 s

DIMENSJONER & VEKT



Total lengde	158.00 mm
Diameter	110,00 mm
Maksimum diameter	110 mm
Produktvekt	220,00 g

TEMPERATURER & DRIFTSFORHOLD

Omgivelsestemperatur-område	-25...+40 °C
Maksimum temperatur v/ tc testpunkt	90 °C

Levetid

Levetid L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Antall tenn sykluser	100000
Lumenedlikehold ved endt levetid	0.96

YTTERLIGERE PRODUKTINFORMASJON

Sokkel (standard betegnelse)	E27
Lyskildens kvikksølvinnhold	0.0 mg
Kvikksølvfri	Ja
Design / versjon	Matt
Produkt bemerkning	Alle tekniske parametere gjelder for hele lyskilden / 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 samsvare med de typiske verdier

MULIGHETER

Dimbar	Nei
--------	-----

SERTIFIKATER & STANDARDER

Energieffektivitetsklasse	F 1)
Energiforbruk	4.00 kWh/1000h
Beskyttelses type	IP20
Standarder	CE / UKCA / EAC
Fotobiologisk sikkerhetsgruppe i EN62778	RG1

1) Energieffektivitetsklasse (EEC) på en skala fra A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)

Landspesifikke kategorier

Ordreferanse	LFLATCOLRGLO 3,
--------------	-----------------

LOGISTIKK INFORMASJON

Temperaturområde ved lagring	-25...+80 °C
------------------------------	--------------

Data for Energimerkingsforskrifter i henhold til EU 2019/2015



Anvendt belysningsteknologi	LED
Ikke retningsbestemt eller retningsbestemt	NDLS
Strømnett eller ikke strømnett	MLS
Lyskilde type (eller annet elektrisk grensesnitt)	E27
Tilkoblet lyskilde (CLS)	Nei
Fargejusterbar lyskilde	Nei
Konvolutt	Nei
Lyskilde med høy lumen verdi	Nei
Antirefleks beskyttelse	Nei
Korreleret fargetemperatur type	SINGLE_VALUE
Strømforbruk i standby-modus	0 W
Nettverksnødstrøm for CLS	0 W
Krav om tilsvarende kraft	Ja
Lengde	158,00 mm
Høyde (inkl. sylindriske armaturer)	110.00 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	110.00 mm
Fargekoordinat X	0.458
Fargekoordinat Y	0.410
R9 Fargegjengivelsesindeks	1
Utstrålingsvinkel	SPHERE_360


Overlevelseshesfaktor	0.9
Forskyvningsfaktor	0.787
LED lyskilde erstatter en tradisjonell lyskilde	Nei
EPREL ID	2340258
Modell nummer	AC82555

Sikkerhetsråd

- Ikke berør lyskilden dersom den er knust
- Skal ikke brukes dersom ytterkolben er skadet.

NEDLASTNINGER

Dokumenter og sertifikater		Dokumentnavn
	Samsvarserklæringer	LED FLAT lamps
	Samsvarserklæringer UKCA	LED FLAT lamps

Fotometriske og lysdesignfiler		Dokumentnavn
	Spektral kraftfordeling	LISO spectral power distribution 2700K CRI80 v1

LOGISTIKK INFORMASJON

Produktkode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Bruttovekt	Volum
4099854608810	Sammenleggbar eske 1	122 mm x 122 mm x 216 mm	309.00 g	3.21 dm ³
4099854608827	Shipping box 6	390 mm x 260 mm x 234 mm	2200.00 g	23.73 dm ³

Den nevnte produktkoden beskriver den minste enheten som kan bestilles. En kartong kan inneholde ett eller flere enkeltprodukter. Når du legger inn en bestilling, vennligst oppgi antall kartonger som ønskes.

ANSVARFRASKRIVELSE

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