

PRODUKTDATABLAD

ST CLAS B 15 FR 1.5 W/2700 K E14

LED Retrofit CLASSIC B | LED lyskilder, klassisk mignon form



Bruksområder

- Perfekt for dekorative installasjoner
- Hjemmebruk
- Generell belysning
- Utendørs bruk kun i egnede utendørsarmaturer

Produktfordeler

- Lyskilder med innovativ LED tråtteknologi
- Design, dimensjoner, lysfluks sammenlignbart med en gløde- eller halogenlampe
- Ingen UV- og nær-IR stråling i lysstrålen
- Umiddelbart 100 % lys, ingen oppvarmingstid
- Lavere varmeavgivning (sammenlignet med standard referanseproduktet)
- Kan enkelt erstatte vanlige lyspærer
- Lavere energiforbruk enn gløde- eller halogenlamper

Produktfunksjoner

- Profesjonell LED-lampe for nettspenning
- Ikke dimbar
- God lyskvalitet; fargegjengivelsesindeks R_a : ≥ 80 ; konstant fargerenhet



- Levetid: inntil 15 000 t
- Lyskilde i helglass

TEKNISKE DATA

ELEKTRISK INFORMASJON

Nominell effekt	1,5 W
Konstruksjonseffekt (watt)	1.50 W
Nominell spenning	220...240 V
Tilsvarende konvensjonell lampeeffekt	15 W
Nominell strøm	12 mA
Strømtype	AC
Startstrøm	2 A
Driftfrekvens	50...60 Hz
Nettfrekvensen	50...60 Hz
Maksimum antall lyskilder til 10 A (B)	416
Maks. lyskilde nr. ved strømbrudd. 16 A (B)	666
Effektfaktor λ	> 0,40

Fotometriske filer

Lysstrøm	136 lm
Nominell nyttig lysfluks 90°	136 lm
Lysutbytte	90 lm/W
Lumen vedlikeholdsfaktor v/ endt	0.70
Lysfarge (betegnelse)	Varmhvit
Fargetemperatur	2700 K
Fargegjengivelsesindeks Ra	≥80
Lysfarge	827
Standardavvik av fargeavstemning	≤6 sdc _m
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v	0.80

Lystekniske data

Utstrålingsvinkel	300 °
Oppvarmingstid (60 %)	< 0.50 s
Starttid	< 0.5 s

DIMENSJONER & VEKT

Total lengde	100.00 mm
Diameter	35,00 mm
Maksimum diameter	35 mm

Produktvekt	16,00 g
-------------	---------

TEMPERATURER & DRIFTSFORHOLD

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

Levetid

Antall tenn sykluser	100000
Lumenedlikehold ved endt leveti	0.70
Angitt utfallsfaktor pr 6000 t	≥ 0.90

YTTERLIGERE PRODUKTINFORMASJON

Sokkel (standard betegnelse)	E14
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	2.00 kWh/1000h
Beskyttelses type	IP20
Standarder	CE
Fotobiologisk sikkerhetsgruppe i EN62778	RG0

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

Landspesifikke kategorier

Ordreferanse	LEDSCLB15 1,5W/
--------------	-----------------

Data for Energimerkingsforskrifter i henhold til EU 2019/2015

Lyskilde type (eller annet elektrisk grensesnitt)	E14
Korreleret fargetemperatur type	SINGLE_VALUE

Lengde	100,00 mm
Høyde (inkl. sylindriske armaturer)	35.00 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	35.00 mm
EPREL ID	1402966
Modell nummer	AC17487

LOGISTIKK INFORMASJON

Produktkode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Bruttovekt	Volum
4058075107106	Bliester 1	42 mm x 140 mm x 120 mm	31.00 g	0.71 dm ³
4058075107113	Shipping box 6	262 mm x 153 mm x 132 mm	295.00 g	5.29 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.

ANSVARSRASKRIVELSE

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