

PRODUKTDATABLAD

CLAS B 60 FA S 7.3W 840 FR E14

CLASSIC LAMPS FOR FACILITIES S | Professionelle LED-lyskilder til anlæg AC/DC



Anvendelsesområder

- Offentlige steder i store bygninger: trapper, korridorer, nødudgange, kældre
- Udendørsanvendelse kun i passende armaturer

Produktfordele

- Lys til AC/DC-system (AC 220-240V, DC 176-250V)
- Høj tænd/sluk cyklus giver en lang levetid når bevægelsessensorer er tilsluttet
- Meget lang levetid op til 25.000 timer

Produktegenskaber

- LED-lyskilde kompatibel med nødbelysnings strømsystem
- Høj tænd/sluk frekvens 500.000



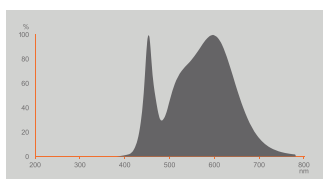
TEKNISKE DATA

ELEKTRISKE DATA

Nominal wattforbrug	7,3 W
Wattforbrug	7.30 W
Nominal spænding	220...240 V
Tilsvarende lampe effekt	60 W
Nominal strømstyrke	59 mA
Type strøm	Alternativ strøm (AC)/Jævnstrøm (DC)
Startstrøm	4.78 A
Driftsfrekvens	50...60 Hz
Forsynings frekvens	50...60 Hz
Maks antal lyskilder på gruppea 10 A (B)	27
Max. antal lyskilder på sikringen 16 A (B)	30
Total harmonisk forvrængning	130 %
Cos Phi (effektfaktor)	> 0,50

Fotometriske data

Lumen	806 lm
Nominal effektiv lysstrøm 90°	806 lm
Belysnings effektivitet	110 lm/W
Lumenstrøm ved gennemsnitlig lev	0.96
Farvetemperaturer	Koldt hvidt
Farvetemperatur	4000 K
Farvegengivelsesindex	80
Lysfarve	840
Standard afvigelse af farvetemperaturen	≤6 sdcn
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 6,000	0.80
Flimmerværdi (Pst LM)	1.0
Måleværdi for stroboskopiske effekter (SVM)	0.4



Lystekniske data

Udstrålingsvinkel	200 °
Opvarmningstid (60 %)	< 0.50 s
Opstarttid	< 0.5 s
Nominel strålevinkel (halv spids)	200.00 °

DIMENSIONER & VÆGT

Total længde	107.00 mm
Diameter	37,00 mm
Maksimum diameter	37 mm
Produktvægt	24,00 g

TEMPERATURER OG DRIFTSBETINGELSER

Omgivelsestemperatur	-30...+50 °C
Max. tilladt temp. på TC punkt	84.3 °C

Levetid

Levetid	25000 h
Antal tænd/sluk	500000
Lumenedlighedsfaktor ved endt le	0.96
Lyskilde levetidsfaktor 6,000 t	0.90

YDERLIGERE PRODUKTDATA

Sokkel (standard betegnelse)	E14
Kviksølvindhold	0.0 mg
Kviksølvfri	Ja
Design/version	Mat
Produkt bemærkning	Alle tekniske parametre gælder for hele lampens / På grund af den komplekse produktionsproces for lysdioder, de typiske værdier vises for tekniske LED-parametre er rent statistiske værdier, som ikke nødvendigvis svarer til det faktiske tekniske parametre for det enkelte produkt, der kan variere fra den typiske værdi

EVNER

Dæmpbar	No
---------	----

CERTIFIKATER & STANDARDER

Energiklasse	E 1)
Energiforbrug	8.00 kWh/1000h
Beskyttelsestype	IP20
Standarder	CE / LVD / EMC / SLR / ROHS / REACH
Fotobiologisk sikkerhedsgruppe i EN62778	RG1

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

Landspecifikke kategoriseringer

Ordreference	LED CLB60 FA 7.
--------------	-----------------

LOGISTISKE DATA

Temperatur ved opbevaring	-20...+80 °C
---------------------------	--------------

Energimærkning reguleringsdata i henhold til EU 2019/2015

Anvendt lysteknologi	LED
Indirekte eller direkte lys	NDLS
Netspænding/ikke direkte forbundet til netspændingen	MLS
Sokkel på lyskilden (eller anden elektrisk grænseflade)	E14
Netværkslyskilde (CLS)	No
Lyskilde der kan farvejusteres	No
Indpakning	Nej
Lyskilde med højt lysudbytte	No
Antireflekskærm	No
Lignende farvetemperatur	SINGLE_VALUE
Standby-strøm	0.00 W
Strømforbrug i netværksstandby tilstand	0 W
Angivelse om tilsvarende strøm	Ja
Længde	107.00 mm
Højde (inkl. cylinderarmaturer)	37.00 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	37.00 mm
Kromacitetsfaktor x	0.382
Kromacitetsfaktor y	0.380
R9 farvegengivelsesindex	0.00
Spredningsvinkel (svarende til)	SPHERE_360
Levetidsfaktor	0.90
Forskydningsfaktor	0.50

LED lyskilde der erstatter lysstofrør	No
EPREL ID	1412882
Modelnummer	AC47872

LOGISTISKE DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4099854086366	Folding box 1	38 mm x 38 mm x 112 mm	33.00 g	0.16 dm ³
4099854086373	Shipping box 10	205 mm x 87 mm x 123 mm	378.00 g	2.19 dm ³

Den nævnte produktkode beskriver mindste ordremængde, der kan bestilles. En leveringsenhed kan indholde et eller flere enkelte produkter. Ved ordreafgivelse bestiller man én eller flere leveringsenheder.

Referencer/links

- Se www.ledvance.dk/dim
- Se mere om garanti på www.ledvance.dk/garanti

ANSVARFRASKRIVELSE

Ret til ændringer uden varsel. Fejl og undladelser undtaget. Sørg altid for at bruge den seneste udgivelse.

