

PRODUKTDATABLAD

DULUX L LED HF & AC Mains 8 W/4000K

OSRAM DULUX L LED HF & AC MAINS | LED-erstatning for kompaktør, med 2G11 (4 pin) sokkel til elektronisk og 230V drift



APPLIKATIONSOMRÅDER

- Kontorer, offentlige bygninger
- Butikker
- Hoteller, restauranter
- Industri
- Udendørs anvendelse kun i passende armaturer

PRODUKTFORDELE

- Hurtig, enkel og sikker udskiftning
- Nem udskiftning da lyskilderne har samme størrelse og form som traditionelle kompaktør
- Lavt energiforbrug
- Kun mulig med 230 V drift

PRODUKTEGENSKABER

- LED-erstatning for konventionelle kompaktør til brug i armaturer med elektronisk forkobling (ECG) eller til 230V
- Kompaktør med 4-stift 2G11 sokkel
- Kort og kompakt med 2 rør
- Beskyttelsesklasse: IP20
- Levetid: op til 30.000 timer
- Kviksølvfri lyskilder



TEKNISKE DATA

Elektriske Data

Wattforbrug	8,00 W
Nominel wattforbrug	8,00 W
Nominel spænding	220...240 V
Maks antal lyskilder på gruppea 10 A (B)	230
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	370
Driftsfrekvens	50/60 Hz
Startstrøm	< 25 A
Cos Phi (effektfaktor)	> 0,90

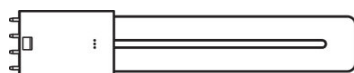
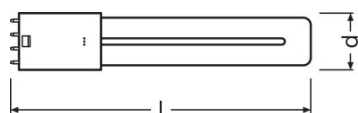
Fotometriske data

Nominel lysstrøm	1000 lm
Målt lumenstrøm	1000 lm
Lumenstrøm ved gennemsnitlig lev	0,80
Farvetemperaturer	Koldt hvidt
Farvetemperatur	4000 K
Lumen	1000 lm
Farvegengivelsesindex	80
Standard afvigelse af farvetemperaturen	≤6 sdc _m
Nominel farvetemperatur	4000 K
Farvegengivelsesindex	80

Lysfordeling

Opvarmningstid (60 %)	< 0,50 s
Udstrålingsvinkel	140 °
Opstarttid	< 0,5 s

Dimensioner



Total længde	230,0 mm
Diameter	44,0 mm
Udvendig kolbe	-
Længde	230,0 mm

Temperaturer og driftsbetingelser

Omgivelsestemperatur	-20...+50 °C
Max. tilladt temp. på TC punkt	70 °C

Levetid

Nominel levetid	30000 h
Målt levetid	30000 h
Antal tænd/sluk	200000
Lumenvedligeholdelse ved endt levetid	0,80

Generel Beskrivelse

Sokkel (standard betegnelse)	2G11
Kviksølvindhold	0,0 mg
Kviksølvfri	Ja
Design/version	Mat
Korrekt bortskaffelse jf. WEEE	Ja

Egenskaber

Dæmpbar	Nej
----------------	-----

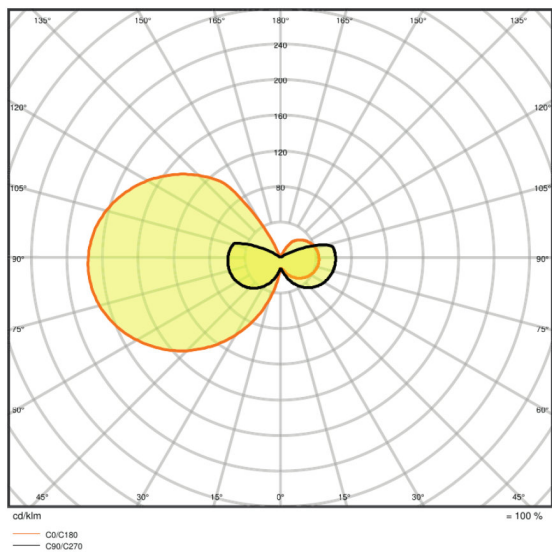
Godkendelse og Standarder

Fotobiologisk sikkerhedsgruppe i EN62778	RG0
Energiklasse	A++
Energiforbrug	8 kWh/1000h

Internationale Koder

Ordreference	DULUX L18LED 8W
---------------------	-----------------

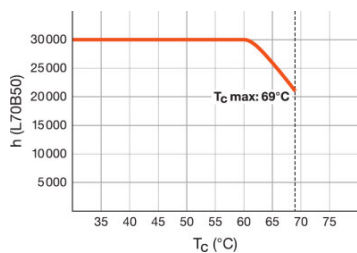
Lys distribution



LDC typ polar

SIKKERHEDSANVISNING

— ikke relevant



Others graphics

LOGISTIK DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4058075557499	Folding carton box 1	27 mm x 47 mm x 276 mm	138,00 g	0.35 dm ³

4058075557505	Shipping carton box 10	286 mm x 243 mm x 74 mm	1525,00 g	5.14 dm ³
---------------	---------------------------	-------------------------	-----------	----------------------

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

ANSVARFRASKRIVELSE

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