

PRODUKTDATABLAD

T SLIM DIM 75 320 ° 9.00 W/2700 K B15d

LED SPECIAL T SLIM DIM | Dimbare slanke LED lyskilder



Bruksområder

- Små designarmaturer
- Overalt hvor det er behov for kompakte og effektive lyskilder
- Utendørs bruk bare i egnede armaturer

Produktfordeler

- Enkel erstatning av halogen lamper takket være kompakt design
- Spesielt ideell for små designarmaturer
- Lavere varmeavgivning (sammenlignet med standard referanseproduktet)
- Tre års garanti

Produktfunksjoner

- Dimmbar (med mange vanlige dimmere, se også www.ledvance.no/dim)
- LED alternativ til tradisjonelle høyvoltage lyskilder
- God lyskvalitet; fargegjengivelsesindeks $R_a \geq 80$; konstant fargerenhet



TEKNISKE DATA

ELEKTRISK INFORMASJON

Nominell effekt	9,00 W
Konstruksjonseffekt (watt)	9.00 W
Nominell spenning	220...240 V
Tilsvarende konvensjonell lampeeffekt	75 W
Nominell strøm	58 mA
Strømtype	AC
Startstrøm	0.123 A
Driftfrekvens	50/60 Hz
Nettfrekvensen	50/60 Hz
Maksimum antall lyskilder til l 10 A (B)	160
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	256
Total harmonisk forvrengning	< 150 %
Effektfaktor λ	> 0,50

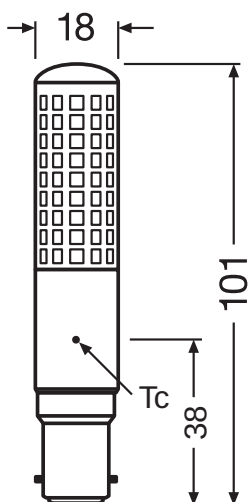
Fotometriske filer

Lysstrøm	1055 lm
Nominell nyttig lysfluks 90°	1055 lm
Lysutbytte	117 lm/W
Lumen vedlikeholds faktor v/ endt	0.70
Lysfarge (betegnelse)	Varm hvit
Fargetemperatur	2700 K
Fargegjengivelsesindeks Ra	≥80
Lysfarge	827
Standardavvik av fargeavstemning	≤6 sdc _m
Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v	0.80
Flickering metric (Pst LM)	1.0
Stroboscope effect metric (SVM)	0.4

Lystekniske data

Utstrålingsvinkel	320 °
Oppvarmingstid (60 %)	< 0.50 s
Starttid	< 0.5 s
Angitt strålingsvinkel (halvspis)	320.00 °

DIMENSJONER & VEKT



Total lengde	100.00 mm
Lengde	100.00 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	18,00 mm
Høyde (inkl. sylindriske armaturer)	18,00 mm
Diameter	18,00 mm
Maksimum diameter	18 mm
Produktvekt	32,00 g

TEMPERATURER & DRIFTSFORHOLD

Omgivelsestemperatur-område	-20...+40 °C
Maksimum temperatur v/ tc testpunkt	98 °C

Levetid

Nominell levetid på lampen	15000 h
Antall tenn sykluser	100000
Lumenedlikehold ved endt leveti	0.70
Angitt utfallsfaktor pr 6000 t	≥ 0.90

YTTERLIGERE PRODUKTINFORMASJON

Sokkel (standard betegnelse)	B15d
Lyskildens kvikksølvinhold	0.0 mg
Design / versjon	KLAR

MULIGHETER

Dimmable	Yes
----------	-----

CERTIFIKATER & STANDARDER

Energieffektivitetsklasse	E ¹⁾
Energiforbruk	9.00 kWh/1000h
Beskyttelses type	IP20
Standarder	CE / EAC
Fotobiologisk sikkerhetsgruppe i EN62778	RG1

¹⁾ Energy efficiency class (EEC) on a scale of A (highest efficiency) to G (lowest efficiency)

Landspesifikke kategorier

Ordreferanse	LEDTSLIM75D 9W/
--------------	-----------------

LOGISTIKK INFORMASJON

Temperaturområde ved lagring	-20...+40 °C
------------------------------	--------------

Energy labelling regulation data acc EU 2019/2015

Lighting technology used	LED
Non-directional or directional	NDLS
Mains or non-mains	MLS
Light source cap-type (or other electric interface)	B15d
Connected light source (CLS)	No
Color-tuneable light source	No
Envelope	No
High luminance light source	No
Anti-glare shield	No
Correlated colour temperature type	SINGLE_VALUE
Claim of equivalent power	Ja
Beam angle	SPHERE_360
Survival factor	0.90
LED light source replaces a fluorescent light source	not applicable
EPREL ID	522904,522904
Model number	AC32097,AC32097

Sikkerhetsråd

- For å sikre fullstendig lyseffektivitet og lang levetid for produktet anbefaler vi at eventuelt glass eller deksel på armaturen fjernes.

LOGISTIKK INFORMASJON

Produktkode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Bruttovekt	Volum
4058075607194	Folding box 1	39 mm x 39 mm x 100 mm	37.00 g	0.15 dm ³
4058075607200	Shipping box 4	96 mm x 90 mm x 109 mm	190.00 g	0.94 dm ³
4058075607217	SHIPPING BOX FOR 5TH-LEVEL 48	281 mm x 203 mm x 235 mm	2427.00 g	13.41 dm ³

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 / Linker

- For garanti les www.osram-lamps.com/guarantee
- For ytterligere produkter og informasjon angående LED lamper les www.osram-lamps.com/led-lamps

ANSVARFRASKRIVELSE

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

