

# PRODUKTDATABLAD

## SMART+ WiFi Spot 50 45 ° 4.9 W/2700 K GU10

SMART+ WiFi SPOT GU10 Dimmable | Reflektorform med WiFi teknologi



### Anvendelsesområder

- Generel belysning
- Interiør i private hjem
- Hoteller, barer, butikker mm.
- Udendørs brug udelukkende i

### Produktfordele

- Trådløs styring via app
- Nem at installere og anvende
- Indeholder ikke kviksølv

### Produktegenskaber

- Kan styres med LEDVANCE SMART+ WiFi App (med Android™ 4.4 og iOS 9.0 eller senere)
- Kan styres via Google Assistant og Amazon Alexa
- Netværksprotokol: WiFi
- Dæmpbar
- Levetid: op til 20.000 timer



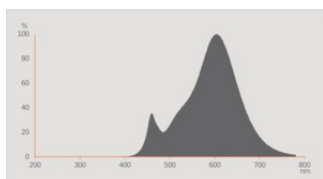
## TEKNISKE DATA

## ELEKTRISKE DATA

Nominal wattforbrug	4,9 W
Wattforbrug	4.90 W
Nominal spænding	230 V
Nominal strømstyrke	45 mA
Driftsfrekvens	50...60 Hz
Forsynings frekvens	50...60 Hz
Cos Phi (effektfaktor)	> 0,5
Tilsvarende lampe effekt	50 W

## Fotometriske data

Farvetemperaturer	Varm hvid
Lumenstrøm ved gennemsnitlig lev	0.70
Standard afvigelse af farvetemperaturen	≤6 sdcn
Nominal lysstrøm	350 lm
Lumen	350 lm
Belysnings effektivitet	71 lm/W
Lysstyrke	461 cd
Farvetemperatur	2700 K
Farvegengivelsesindex	80
Flimmerværdi (Pst LM)	1.0
Måleværdi for stroboskopiske effekter (SVM)	0.9

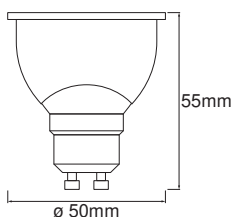


## Lystekniske data

Udstrålingsvinkel	45 °
Opstarttid	< 0.5 s



## DIMENSIONER & VÆGT



Produktvægt	53,00 g
Diameter	50,00 mm
Længde	52,00 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	50,00 mm
Højde (inkl. cylinderarmaturer)	50,00 mm
Udvendig kolbe [PICOS]	PAR51

## Levetid

Levetid	20000 h
Lumenvedligeholdelse ved endt le	0.70

## FARVER & DRIFTSBETINGELSER

Armaturhus farve	Transparent
------------------	-------------

## TEMPERATURER OG DRIFTSBETINGELSER

Omgivelsestemperatur	-20...+40 °C
----------------------	--------------

## YDERLIGERE PRODUKTDATA

Kviksølvfri	Ja
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
Sokkel (standard betegnelse)	GU10

## EVNER

Dæmpbar	Yes
Kompatibel smart home-teknologi	Google Assistant / Amazon Alexa



## CERTIFIKATER &amp; STANDARDER

Energiklasse	G <sup>1)</sup>
Energiforbrug	5.00 kWh/1000h
Standarder	CE
Beskyttelsestype	IP20

<sup>1)</sup> Energieffektivitetsklasse (EEC) på en skala fra A (højeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)

## Energimærkning reguleringsdata i henhold til EU 2019/2015

Anvendt lysteknologi	LED
Indirekte eller direkte lys	DLS
Netspænding/ikke direkte forbundet til netspændingen	MLS
Sokkel på lyskilden (eller anden elektrisk grænseflade)	GU10
Netværkslyskilde (CLS)	yes
Lyskilde der kan farvejusteres	No
Indpakning	Nej
Lyskilde med højt lysudbytte	No
Antirefleksskærm	No
Lignende farvetemperatur	SINGLE_VALUE
Standby-strøm	0.50
Strømforbrug i netværksstandby tilstand	0.50
Angivelse om tilsvarende strøm	Ja
Kromacitetsfaktor x	0.464
Kromacitetsfaktor y	0.422
R9 farvegengivelsesindex	0.00
Spredningsvinkel (svarende til)	NARROW_CONE_90
Levetidsfaktor	0,90
Forskydningsfaktor	0.50
LED lyskilde der erstatter lysstofrør	No
EPREL ID	528212,1403142
Modelnummer	AC33925,AC33925,AC27519

## DOWNLOADS

## DOWNLOADS



Declarations Of Conformity CE



## DOWNLOADS



Declarations Of Conformity CE



Installation guide



Installation guide

## LOGISTISKE DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4058075485655	Folding box 1	61 mm x 78 mm x 96 mm	134.00 g	0.46 dm <sup>3</sup>
4058075485662	Shipping box 4	173 mm x 108 mm x 141 mm	625.00 g	2.63 dm <sup>3</sup>
4058075521452	Shipping box 32	359 mm x 229 mm x 303 mm	3984.00 g	24.91 dm <sup>3</sup>

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.

## ANSVARSFRAKRIVELSE

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

