



Uputstvo za upotrebu

Dimabilna LED filament sijalica



Dimabilna LED filament sijalica namenjena je prvenstveno za upotrebu u dekorativne svrhe. U zavisnosti od potreba korisnika može se koristiti i kao primarno svetlo.

LED svetlost ne usmeravajte u oči! Radni vek se smanjuje u potpuno zatvorenim plafonjerama bez ventilacije! Pre zamene sijalice isključite napajanje! Pre zamene uverite se da je stara sijalica ohlađena! Oštećenu sijalicu je zabranjeno upotrebljavati! Upotrebljivo u svim zatvorenim prostorijama!

Dimabilnost ove sijalice nije zagarantovana sa svim tipovima dimera. Pre kupovine odgovarajućeg dimera posavetujte se sa prodavcem na mestu kupovine. Nivo dimovanja svetlosti nije identičan kod svih dimera koji su kompatibilni sa ovom sijalicom. Povezivanje sijalice sa dimerom poverite kvalifikovanom licu. Prilikom povezivanja sijalice sa dimerom vodite se instrukcijama i električnim šemama datim u uputstvu za upotrebu dimera.



RoHS
COMPLIANT



Pre montiranja sijalice, uverite se da je kompatibilna sa vašim LED dimerom.

Model	LS-T30FDA-WW-E27/8	LS-T30FDA-WW-E27/6	LS-G95FDA-WW-E27/9	LS-G95FDA-WW-E27/6	LS-G80FDA-WW-E27/6	LS-ST64FDA-WW-E27/6	LS-ST64FDA-WW-E27/9
Brend	PROSTO	PROSTO	PROSTO	PROSTO	PROSTO	PROSTO	PROSTO
Tip	Filament	Filament	Filament	Filament	Filament	Filament	Filament
Napajanje	230 V~	230 V~	230 V~	230 V~	230 V~	230 V~	230 V~
Snaga	8 W	6 W	9 W	6 W	6 W	6 W	9 W
Struja	20 mA	15 mA	32 mA	15 mA	15 mA	15 mA	28 mA
Grlo	E27	E27	E27	E27	E27	E27	E27
Boja svetlosti	Toplo bela	Toplo bela	Toplo bela	Toplo bela	Toplo bela	Toplo bela	Toplo bela
Temperatura svetlosti	2700 K	2700 K	2700 K	2700 K	2700 K	2700 K	2700 K
Tip diode	COB LED	COB LED	COB LED	COB LED	COB LED	COB LED	COB LED
Jačina svetlosti	850 lm	700 lm	900 lm	620 lm	620 lm	620 lm	930 lm
Ugao osvetljenja	330°	330°	330°	330°	330°	330°	330°
Klasa energetske efikasnosti	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Faktor snage	0.56	0.56	0.56	0.56	0.56	0.56	0.56
CRI vrednost	75 Ra	75 Ra	75 Ra	75 Ra	75 Ra	75 Ra	75 Ra
Vreme zagrevanja	<0.5 s	<0.5 s	<0.5 s	<0.5 s	<0.5 s	<0.5 s	<0.5 s
LSF	≤ 0.90 / 6000 h	≤ 0.90 / 6000 h	≤ 0.90 / 6000 h	≤ 0.90 / 6000 h	≤ 0.90 / 6000 h	≤ 0.90 / 6000 h	≤ 0.90 / 6000 h
LLMF	≤ 0.80 / 6000 h	≤ 0.80 / 6000 h	≤ 0.80 / 6000 h	≤ 0.80 / 6000 h	≤ 0.80 / 6000 h	≤ 0.80 / 6000 h	≤ 0.80 / 6000 h
Potrošnja	8 kWh / 1000 h	6 kWh / 1000 h	9 kWh / 1000 h	6 kWh / 1000 h	6 kWh / 1000 h	6 kWh / 1000 h	9 kWh / 1000 h
Radni vek	20000 h	20000 h	20000 h	20000 h	20000 h	20000 h	20000 h
Broj uklj. / isklj.	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000
Dimabilnost	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da
Materijal kućišta	Staklo	Staklo	Staklo	Staklo	Staklo	Staklo	Staklo
IP zaštita	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Masa	67 g	50 g	70 g	70 g	98 g	10 g	10 g
Radna temperatura	-20 do +40°C	-20 do +40°C	-20 do +40°C	-20 do +40°C	-20 do +40°C	-20 do +40°C	-20 do +40°C
Dimenzije	P 30 x V 230 mm	P 30 x V 295 mm	P 95 x V 128 mm	Š 95 x V 128 mm	Š 80 x V 125 mm	Š 64 x V 146 mm	Š 64 x V 146 mm