

LED GU10 3,5W 38° z soczewką z soczewką



Moc	3,5 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny**	315 lm (360°)	Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW	Kąt rozsyłu światła	38 °
Trzonek	GU10		

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14695
Moc	3,5 W
Prąd	35 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	4 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	265 lm (90°)
Strumień świetlny**	315 lm (360°)
Skuteczność świetlna	76 lm/W
Światłość	400 cd
Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW
Kąt rozsyłu światła	38 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	GU10
Wymiary (AxBxC)	50x53 mm
Made in	PRC

