

LED AR111 GU10

WOJ+14684

Ściemnialne źródło LED AR111 GU10 10 W z popularnym mocowaniem na GU10. Współpracuje z popularnymi ściemniaczami ściennymi*. Świeci światłem o neutralnej - najbardziej uniwersalnej barwie (4000K), która sprawdzi się w pomieszczeniach, z których korzystamy na co dzień, zapewniając komfort podczas codziennych czynności. Wąski kąt świecenia 20° daje kierunkowe światło, dzięki czemu można lepiej wyeksponować wybrane przedmioty lub powierzchnie. *Rekomendowane ściemniacze: Berker 2867 10, Schneider SBD600RL, Simon S9L, Simon S9T, V-PRO.



Moc	10 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny**	1000 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	20 °
Trzonek	GU10		

Dane techniczne

Kod	WOJ+14584
Moc	10 W
Prąd	60 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	10 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.7
Strumień świetlny użytkowy*	800 lm (90°)
Strumień świetlny**	1000 lm (360°)
Skuteczność świetlna	80 lm/W
Światłość	1600 cd
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	20 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	TAK
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	GU10
Wymiary (AxBxC)	111x74 mm
Do użytku	WEW
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	WOJ+06586; BERKER 2973, 296110; ,

Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności