

LED GLS E-27 230V 20W PREMIUM CW A70 SPECTRUM



Moc	<b>20 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny**	<b>2300 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>6000 K</b>
Barwa światła	<b>CW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>220 °</b>
Trzonek	<b>E-27</b>		



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14490_20W
Moc	20 W
Prąd	85 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	20 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.9
Strumień świetlny użytkowy*	2300 lm (360°)
Strumień świetlny**	2300 lm (360°)
Skuteczność świetlna	115 lm/W
Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW
Kąt rozsyłu światła	220 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	E-27
Wymiary (AxBxC)	70x145 mm
Waga	0.096 kg
Made in	PRC

