



## Opis

Index	003567
Moc [W]	5
Napięcie zasilania:	230Vac
Częstotliwość znamionowa f (Hz)	50Hz
Strumień światła [lm]	360
Temperatura barwowa [K]	2500-3000K
CRI (Ra)	>80
Kąt świecenia	270°
Ilość diod	27
Rodzaj diod	SMD2835
Rodzaj trzonka	S14s
Współczynnik mocy PF	>0,9
Nominalny okres trwałości (h)	35000
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości	70%
Kolor obudowy:	biały
Materiał obudowy:	PC
Dyfuzor (klosz):	mleczny
Optymalne warunki eksploatacji (temperatura użytkowania)	od -25 do +50°C
Czas zapłonu	0,2s
Liczba cykli włącz/wyłącz	100000x
Czas nagrzania lampy do 60% pełnego strumienia świetlnego	<0,1s
Czas nagrzania lampy do 90% pełnego strumienia świetlnego	<0,2s
Certyfikaty:	CE RoHS