

Żarówka LED 10W E27 840lm 3000K

Indeks produktu: 112165



Specyfikacja techniczna

Moc znamionowa [W]	10
Napięcie znamionowe [V]	230V ~50Hz
Strumień świetlny [lm]	840
Temperatura barwowa [K]	3000K
Barwa światła	ciepła
Kąt rozsyłu światła [st.]	250st
Rodzaj trzonka	E27
Rodzaj diody	SMD 2538
Ilość diod	20
Współczynnik oddawania barw [Ra]	>80
Temperatura pracy [°C]	-20°C do +40°C
Klasa ochrony	II
Stopień szczelności	IP20
Żywotność źródła [h]	30000h
Liczba cykli wł./wył.	15000
Skuteczność świetlna [lm/W]	84
Waga [kg]	0,098
Materiał	stop aluminium/PC
Wymiary dł x szer x wys [mm]	111x60x60

Data wygenerowania dokumentu: 2025-01-24 22:22