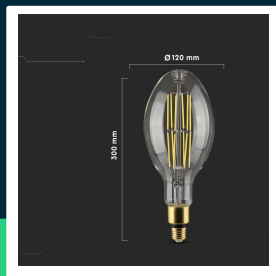
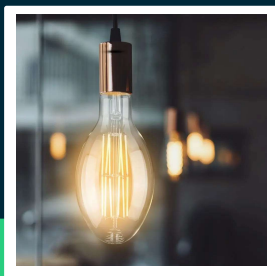
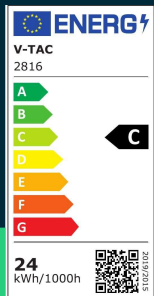




**Żarówka LED V-TAC 24W E27 ED120 EVOLUTION 160Lm/W
VT-2324 4000K 4000lm**

SKU 2816 EAN 3800157655286 VT-2324

Produkty powiązane (SKU): 2817



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	24W	Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50Hz	Marka	V-TAC
Zamiennik mocy	250W	Częstotliwość	50hz	Gwarancja	2 Lata
Strumień (lm)	4000 lm	Współczynnik mocy	>0,6	Wydajność lm/W	165 lm/W
Barwa światła	Neutralna	CRI	80+	Opakowanie zbiorcze	20
Temperatura barwowa	4000K	Materiał	Szkoło	ETIM	EC001959
Kąt świecenia	310°	Kolor obudowy	Przezroczysta	Kod CN	8539 52 00
Napięcie	230V	Typ	Źródła światła	EPREL	969477
Symbol	2816	Ściemnianie	NIE		
Kod kreskowy EAN	3800157655286	Klasa szczelności	IP20		
Kod produktu	VT-2324	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Seria	Evolution	Stabilność kolorów	<6		
Klasa energetyczna	C	Ilość cykli wł/wył	20000		
Trzonek	E27	Rozmiar	120x300mm		
Kształt	ED120	Waga produktu	0,42		
Typ modułu LED	Filament	Objętość	0,006435		
Czas życia	30000g	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		



**Żarówka LED V-TAC 24W E27 ED120 EVOLUTION 160lm/W
VT-2324 4000K 4000lm**

SKU 2816 EAN 3800157655286 VT-2324

Produkty powiązane (SKU): 2817

Opis produktu

- Nowoczesna linia opraw oraz źródeł światła V-TAC Evolution to niespotykana wydajność świetlna 160lm/W. Jeśli szukasz maksymalnej oszczędności i wydajności szukaj produktów serii V-TAC EVOLUTION
- Nowoczesna technologia z niezwykłą trwałością i wydajnością
- Wysoka wydajność 160lm/W
- Wysoki współczynnik oddawania barw CRI> 80