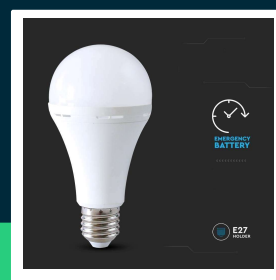
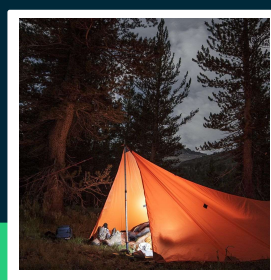
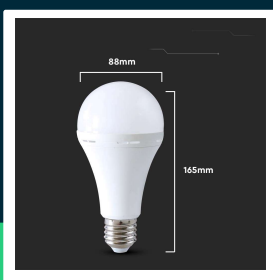



Żarówka awaryjna LED V-TAC 15W A90 E27 3-4,5h VT-51015 4000K 1200lm

SKU 7795 EAN 3800157699761 VT-51015

Produkty powiązane (SKU): ---


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	15W	CRI	80+	Długość (opak.)	90mm
Zamiennik mocy	80W	Materiał	Tworzywo	Szerokość (opak.)	90mm
Strumień (lm)	1200 lm	Kolor obudowy	Mleczna Matowa	Wysokość (opak.)	165mm
Barwa światła	Neutralna	Typ	Źródła światła	Opakowanie zbiorcze	100
Temperatura barwowa	4000K	Ściemnianie	NIE	Marka	V-TAC
Kąt świecenia	200°	Klasa szczelności	IP20	Gwarancja	2 lata
Napięcie	230V	Czas ładowania	6g	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Symbol	SKU 7795	Czas pracy	3,5-4,5 godzin	Wydajność lm/W	80 lm/W
Kod kreskowy EAN	3800157699761	Pojemność baterii	3.7V / 1800mAh	ETIM	EC001959
Kod produktu	VT-51015	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Kod CN	8539 52 00
Trzonek	E27	Rozmiar	88x165mm		
Kształt	A90	Długość	90 mm		
Typ modułu LED	SMD	Szerokość	90 mm		
Czas życia	20000g	Wysokość	168 mm		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50Hz	Waga produktu	0,15		
Współczynnik mocy	>0,7	Objętość	0,001584		

**Żarówka awaryjna LED V-TAC 15W A90 E27 3-4,5h VT-51015 4000K 1200lm**

SKU 7795 EAN 3800157699761 VT-51015

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- Wielofunkcyjna żarówka LED, funkcjonuje jako standardowe źródło światła oraz jako oświetlenie awaryjne w przypadku wykrycia zaniku napięcia, działa także jako latarka, lampa przenośna itp..
- Wbudowany akumulator litowy 3,7V 1800mAh
- Strumień świetlny w trybie awaryjnym 300lm
- Tryb pracy awaryjny 3,5-4,5 godzin
- Czas ładowania 16 godzin

Informacje GPSR

- Producent: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Importer: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Dystrybutor i importer w Polsce: Led Europe Sp. z o.o. Adres: ul. Starorudzka 12E 93-491 Łódź, Polska, biuro@led-europe.pl
- Dokumenty potwierdzające zgodność produktów z obowiązującymi normami bezpieczeństwa są dostępne na stronie www.v-tac.eu. W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: biuro@led-europe.pl
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: biuro@led-europe.pl
- Kraj produkcji: Chiny