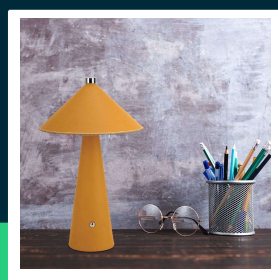
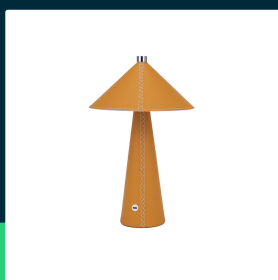
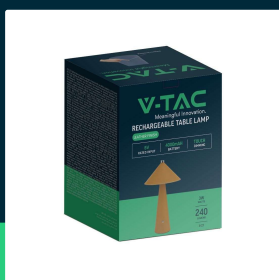




Lampka stołowa nocna V-TAC 3W LED 33cm CCT ładowanie USB-C ściemnianie żółta skóra VT-10117-Y 3000K-6000K 240lm

SKU 23415 EAN 3800170219465 VT-10117-Y

Produkty powiązane (SKU): ---



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	3W	Kolor obudowy	Żółty	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Strumień (lm)	240 lm	Typ	Ładowalna	Wydajność lm/W	80 lm/W
Barwa światła	CCT Biała zmienna	Ściemnianie	TAK	Dodatkowe informacje	Gniazdo ładowania USB Typ C
Temperatura barwowa	3000K-6000K	Klasa szczelności	IP20	ETIM	EC000302
Kąt świecenia	100°	Czas ładowania	3-4 godzin	Kod CN	9405 29 40
Napięcie	Akumulator	Czas pracy	5-24 godzin		
Symbol	SKU 23415	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Kod kreskowy EAN	3800170219465	Rozmiar	200x330mm		
Kod produktu	VT-10117-Y	Waga produktu	0,04		
Seria	Oświetlenie biurkowe	Objętość	0,00055		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Długość (opak.)	225mm		
Typ modułu LED	SMD	Szerokość (opak.)	210mm		
Czas życia	25000g	Wysokość (opak.)	355mm		
Napięcie wejściowe	5V DC	Opakowanie zbiorcze	6		
CRI	80+	Marka	V-TAC		
Materiał	Skóra, Metal	Gwarancja	2 lata		



Lampka stołowa nocna V-TAC 3W LED 33cm CCT ładowanie USB-C ściemnianie żółta skóra VT-10117-Y 3000K-6000K 240lm

SKU 23415 EAN 3800170219465 VT-10117-Y

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- Ładowalna lampa stołowa V-TAC o współczesnym designie, pasująca do nowoczesnych wnętrz
- Korpus obszyty skórą
- Zmiana barwy CCT 3000K-6000K
- Ściemnianie dotykowe
- Ładowanie USB-C
- Przewód USB w zestawie

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