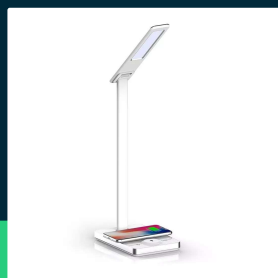
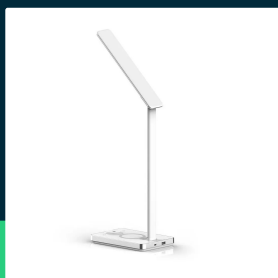
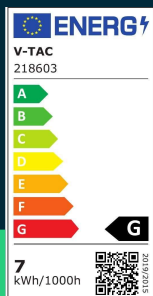




Lampka biurkowa V-TAC 5W 3w1 indukcja zmiana barwy
 biała VT-7505 3000K-6500K 560lm

SKU 218603 EAN 3800157686433 VT-7505

Produkty powiązane (SKU): 8602, 8603, 218602



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	5W	Kolor obudowy	Biały	ETIM	EC000302
Strumień (lm)	560 lm	Typ	Indukcja	Kod CN	9405 29 40
Barwa światła	CCT Biała zmienna	Ściemnianie	TAK	EPREL	1282314
Temperatura barwowa	3000K-6500K	Klasa szczelności	IP20		
Napięcie	Akumulator	Stabilność kolorów	<6		
Symbol	SKU 218603	Rozmiar	440x120x40mm		
Kod kreskowy EAN	3800157686433	Waga produktu	0,7		
Kod produktu	VT-7505	Objętość	0,0027495		
Seria	Oświetlenie biurkowe	Długość (opak.)	460mm		
Klasa energetyczna	G	Szerokość (opak.)	125mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Wysokość (opak.)	45mm		
Typ modułu LED	SMD	Opakowanie zbiorcze	10		
Czas życia	20000g	Marka	V-TAC		
Ilość LED	54 szt / 4014SMD Epistar	Gwarancja	2 lata		
CRI	80+	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Materiał	ABS	Wydajność lm/W	110 lm/W		



**Lampka biurkowa V-TAC 5W 3w1 indukcja zmiana barwy
biała VT-7505 3000K-6500K 560lm**

SKU 218603 EAN 3800157686433 VT-7505

Produkty powiązane (SKU): 8602, 8603, 218602

Opis produktu

- Elegancka lampa stołowa z unikalną funkcją bezprzewodowego ładowania telefonów 5W
- Ruchoma główka
- Ściemnianie
- Zmiana koloru 3000K-6500K
- Szybka ładowarka 3A 18W w zestawie oraz dodatkowy port USB
- Ochrona oczu - brak migotania
- Czas życia - 50000h
- Dostępna w wersji białej oraz czarnej
- Wymiary 440x120x40mm

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