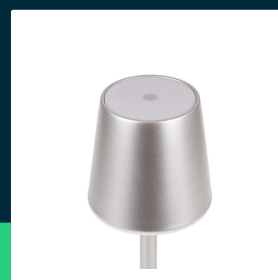
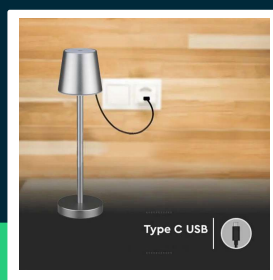
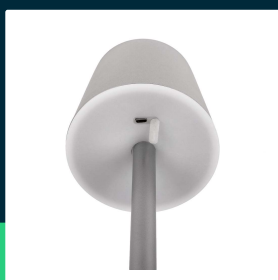



**Lampka biurkowa nocna V-TAC 3W LED 39cm ładowanie ściemnianie szara VT-7703 4000K 70lm**

SKU 10188 EAN 3800170205406 VT-7703

Produkty powiązane (SKU): 2881, 2882, 2883, 2884, 2885, 2886, 2887, 2888, 10189, 10190, 10191, 10193, 10187, 10192, 10194


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	3W	Materiał	Aluminium	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Strumień (lm)	70 lm	Kolor obudowy	Szary	Wydajność lm/W	25 lm/W
Barwa światła	Neutralna	Typ	Ładowalna	Dodatkowe informacje	Gniazdo ładowania USB Typ C
Temperatura barwowa	4000K	Ściemnianie	TAK	ETIM	EC000302
Kąt świecenia	180°	Czas ładowania	6-8 godzin	Kod CN	9405 29 40
Napięcie	Akumulator	Czas pracy	8-10 godzin		
Symbol	SKU 10188	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Kod kreskowy EAN	3800170205406	Rozmiar	105x390mm		
Kod produktu	VT-7703	Długość przewodu	1 metr (w zestawie)		
Seria	Oświetlenie biurkowe	Waga produktu	1,02		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Długość (opak.)	105mm		
Kształt	Okrągły	Szerokość (opak.)	105mm		
Typ modułu LED	SMD	Wysokość (opak.)	390mm		
Napięcie wejściowe	5V, 2A	Opakowanie zbiorcze	12		
Prąd ładowania	5V, 2A	Marka	V-TAC		
CRI	80+	Gwarancja	2 lata		

**Lampka biurkowa nocna V-TAC 3W LED 39cm ładowanie ściemnianie szara VT-7703 4000K 70lm**

SKU 10188 EAN 3800170205406 VT-7703

Produkty powiązane (SKU): 2881, 2882, 2883, 2884, 2885, 2886, 2887, 2888, 10189, 10190, 10191, 10193, 10187, 10192, 10194

## Opis produktu

- Wysokiej jakości i trwałości lampka LED
- Idealna do zastosowań w domu, salonie, sypialni a także w restauracjach barach i ogródkach
- Ładowanie USB oraz wbudowany akumulator zapewnia wyjątkowo długie działanie 8-10 godzin
- Dotykowy włącznik z funkcją ściemniania
- Wyjątkowo niski pobór energii
- Dostępna w wielu kolorach

## 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](http://www.v-tac.eu). W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- Kraj produkcji: Chiny