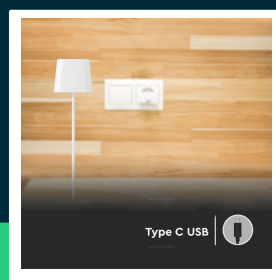
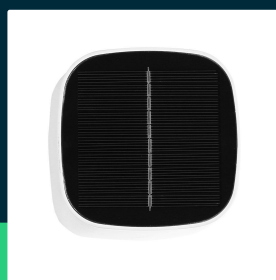
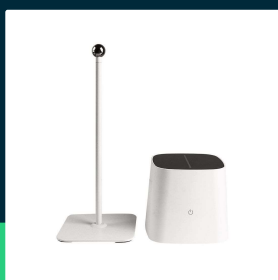
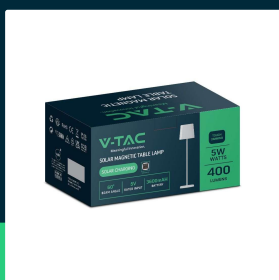



**Lampka stołowa nocna solarna V-TAC 5W CCT LED 35cm  
 ładowanie USB-C ściemnianie biała VT-10116 3000K-6000K  
 400lm**

SKU 23412 EAN 3800170219434 VT-10116

Produkty powiązane (SKU): 23413


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	3W	Kolor obudowy	Biały	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Strumień (lm)	400 lm	Typ	Solarny/USB	Wydajność lm/W	135 lm/W
Barwa światła	CCT Biała zmienna	Ściemnianie	TAK	Dodatkowe informacje	Gniazdo ładowania USB Typ C
Temperatura barwowa	3000K-6000K	Klasa szczelności	IP65	ETIM	EC000302
Kąt świecenia	60°	Czas ładowania	2-3 godzin	Kod CN	9405 29 40
Napięcie	Solarnie, USB	Czas pracy	4-15 godzin		
Symbol	SKU 23412	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Kod kreskowy EAN	3800170219434	Rozmiar	352x120mm		
Kod produktu	VT-10116	Waga produktu	1,1		
Seria	Oświetlenie biurkowe	Objętość	0,00622		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Długość (opak.)	140mm		
Typ modułu LED	SMD	Szerokość (opak.)	130mm		
Czas życia	20000g	Wysokość (opak.)	275mm		
Napięcie wejściowe	5V DC	Opakowanie zbiorcze	10		
CRI	80+	Marka	V-TAC		
Materiał	Metal, ABS, PC	Gwarancja	2 lata		



**Lampka stołowa nocna solarna V-TAC 5W CCT LED 35cm  
ładowanie USB-C ściemnianie biała VT-10116 3000K-6000K  
400lm**

SKU 23412 EAN 3800170219434 VT-10116

Produkty powiązane (SKU): 23413

## Opis produktu

- Ładowalna solarna lampka stołowa nocna LED V-TAC
- Panel słoneczny 5V 210mA -1W
- Ładowanie 3-4 godziny = maksymalne światło robocze > 5 godzin, minimalne światło > 24 godziny
- Mocowanie magnetyczne kompatybilne z innymi produktami V-TAC w których zastosowano to rozwiązanie.
- Ściemnianie dotykowe i zmiana barwy światła od ciepłej do zimno białej
- Ładowanie USB-C
- Przewód USB w zestawie
- Mocny i trwały korpus z metalu, ABS i PC

## 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