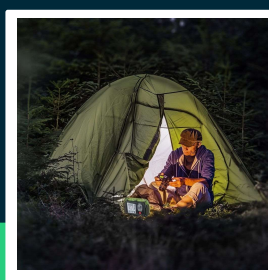
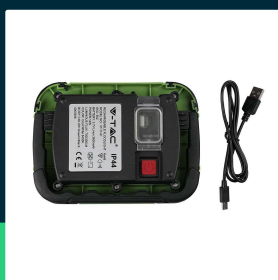
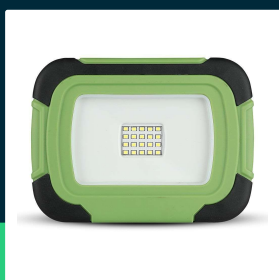



**Projektor LED V-TAC 10W ładowalny USB SAMSUNG CHIP
 3,7V li-ion IP44 VT-11-R 4000K 700lm**

SKU 20038 EAN 3800157653756 VT-11-R

Produkty powiązane (SKU): 502


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	10W	Klasa szczelności	IP44
Strumień (lm)	700 lm	Stabilność kolorów	<6
Barwa światła	Neutralna	Rozmiar	175x125mm
Temperatura barwowa	4000K	Waga produktu	0,444
Kąt świecenia	100°	Objętość	0,000975
Napięcie	230V	Długość (opak.)	150mm
Symbol	SKU 20038	Szerokość (opak.)	50mm
Kod kreskowy EAN	3800157653756	Wysokość (opak.)	130mm
Kod produktu	VT-11-R	Opakowanie zbiorcze	20
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Marka	V-TAC
Typ modułu LED	SAMSUNG	Gwarancja	2 lata
Czas życia	30000g	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Współczynnik mocy	>0,9	Wydajność lm/W	70 lm/W
CRI	80+	Dodatkowe informacje	Bez SOS
Kolor obudowy	Zielony, Czarny	ETIM	EC000347
Typ	Ładowalny Przenośny	Kod CN	8539 52 00

**Projektor LED V-TAC 10W ładowalny USB SAMSUNG CHIP
3,7V li-ion IP44 VT-11-R 4000K 700lm**

SKU 20038 EAN 3800157653756 VT-11-R

Produkty powiązane (SKU): 502

Opis produktu

- Mocna, niezawodna przenośna lampa LED, nowe kompaktowe i ładowalne reflektory LED V-TAC można łatwo ładować przez gniazdo micro i port wyjściowy USB
- Brak zawartości ołowiu lub rtęci
- IP Rating - IP44

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