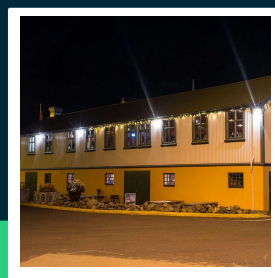
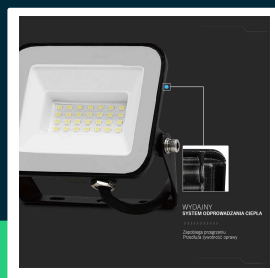
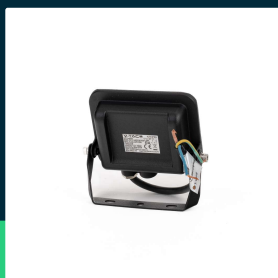
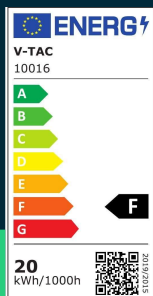



**Projektor LED V-TAC 20W SAMSUNG CHIP PRO-S czarny
 VT-44020 6500K 1620lm 5 lat gwarancji**

SKU 10016 EAN 3800170203570 VT-44020

Produkty powiązane (SKU): 10014, 10015, 10017, 10018, 10019


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | | | | | |
|---------------------|-------------------------|---------------------|----------------|----------------|------------|
| Moc | 20W | Materiał | Aluminium | Wydajność lm/W | 80 lm/W |
| Strumień (lm) | 1620 lm | Kolor obudowy | Czarny | ETIM | EC001959 |
| Barwa światła | Zimna | Typ | PRO-S | Kod CN | 8539 52 00 |
| Temperatura barwowa | 6500K | Ściemnianie | NIE | EPREL | 1541106 |
| Kąt świecenia | 115° | Klasa szczelności | IP65 | | |
| Napięcie | 230V | Warunki pracy | -20st +45st | | |
| Symbol | SKU 10016 | Rozmiar | 126.5x28x114mm | | |
| Kod kreskowy EAN | 3800170203570 | Waga produktu | 0,25 | | |
| Kod produktu | VT-44020 | Objętość | 0,00075 | | |
| Seria | PRO-S | Długość (opak.) | 130mm | | |
| Klasa energetyczna | F | Szerokość (opak.) | 30mm | | |
| Trzonek | Oprawa zintegrowana LED | Wysokość (opak.) | 115mm | | |
| Typ modułu LED | SAMSUNG | Opakowanie zbiorcze | 20 | | |
| Czas życia | 25000g | Marka | V-TAC | | |
| Napięcie wejściowe | AC:220-240V, 50Hz | Gwarancja | 5 lat | | |
| CRI | 70+ | Certyfikaty | CE, EMC, ROHS | | |

**Projektor LED V-TAC 20W SAMSUNG CHIP PRO-S czarny
VT-44020 6500K 1620lm 5 lat gwarancji**

SKU 10016 EAN 3800170203570 VT-44020

Produkty powiązane (SKU): 10014, 10015, 10017, 10018, 10019

Opis produktu

- Wysokiej jakości chip LED SMD-Samsung oraz mocny driver - zapewniają niezawodną wydajność i długą żywotność.
- Oszczędność energii - w porównaniu z tradycyjnymi halogenowymi reflektorami, pozwala zaoszczędzić do 85% energii.
- Zintegrowany sterownik IC o stałym prądzie - wbudowany driver, który eliminuje potrzebę zewnętrznego zasilacza.
- Wytrzymała konstrukcja z aluminium - odporny na korozję, zapewnia trwałość w trudnych warunkach zewnętrznych.
- 5 lat gwarancji - dodatkowe zabezpieczenie i pewność jakości produktu na dłuższy czas.

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