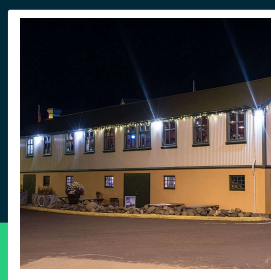
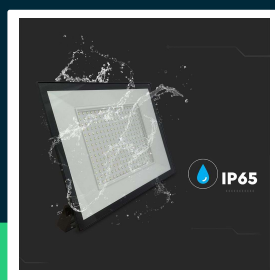
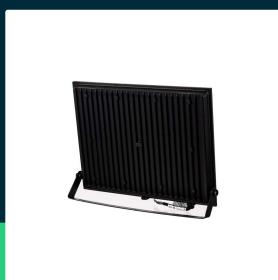
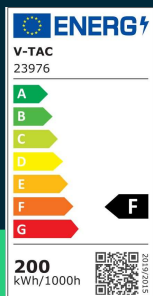




**Naświetlacz LED V-TAC 200W LED SMD czarny VT-44208
4000K 16450lm**

SKU 23976 EAN 3800170240421 VT-44208

Produkty powiązane (SKU): 23975, 23977, 23978



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | | | | | |
|---------------------|-------------------------|--------------------|----------------------------------|---------------------|---------------|
| Moc | 200W | CRI | 80+ | Wysokość (opak.) | 35mm |
| Strumień (lm) | 16450 lm | Materiał | Aluminium | Opakowanie zbiorcze | 5 |
| Barwa światła | Neutralna | IK | IK05 | Marka | V-TAC |
| Temperatura barwowa | 4000K | Kolor obudowy | Czarny | Gwarancja | 2 lata |
| Kąt świecenia | 110° | Typ | Oświetlenie zewnętrzne | Certyfikaty | CE, EMC, ROHS |
| Napięcie | 230V | Ściemnianie | NIE | Wydajność lm/W | 80 lm/W |
| Symbol | SKU 23976 | Klasa szczelności | IP65 | ETIM | EC001959 |
| Kod kreskowy EAN | 3800170240421 | Czas zapłonu | 0.001s (natychmiast) | Kod CN | 8539 52 00 |
| Kod produktu | VT-44208 | Ilość cykli wł/wył | >10000 | EPREL | 2323903 |
| Klasa energetyczna | F | Warunki pracy | -20st +40st | | |
| Trzonek | Oprawa zintegrowana LED | Zgodność | Może pracować z czujnikami ruchu | | |
| Typ modułu LED | SMD | Rozmiar | 375x310x30mm | | |
| Czas życia | 20000g | Waga produktu | 1,64 | | |
| Napięcie wejściowe | AC:220-240V, 50Hz | Długość (opak.) | 380mm | | |
| Częstotliwość | 50/60Hz | Szerokość (opak.) | 315mm | | |

**Naświetlacz LED V-TAC 200W LED SMD czarny VT-44208
4000K 16450lm**

SKU 23976 EAN 3800170240421 VT-44208

Produkty powiązane (SKU): 23975, 23977, 23978

Opis produktu

- Naświetlacz LED V-TAC wyposażony w wysokiej jakości chip SMD i wydajny zasilacz w technologii IC.
- Wbudowany zasilacz - brak potrzeby stosowania zewnętrznego źródła zasilania.
- Obudowa z aluminium o podwyższonej odporności na korozję, zapewnia trwałość i niezawodność.
- Front ze szkła fasadowego z uszczelnieniem z gumy silikonowej, wysoka szczelność i wodoodporność.
- Stylowe wykończenie, elegancki wygląd idealny do zastosowań zewnętrznych.
- Szeroki kąt świecenia 110° oraz strumień światła do 16450 lm (w zależności od modelu).
- Wykonany z wytrzymałych materiałów, zapewniających lekkość i łatwy montaż.
- Długi czas życia do 20 000 godzin pracy.

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