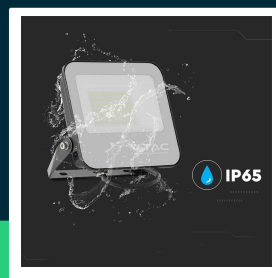
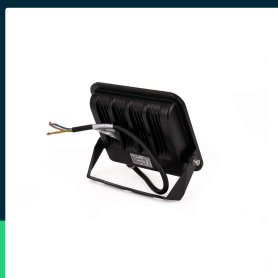
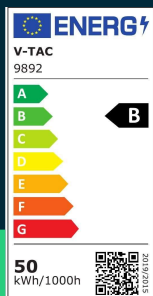


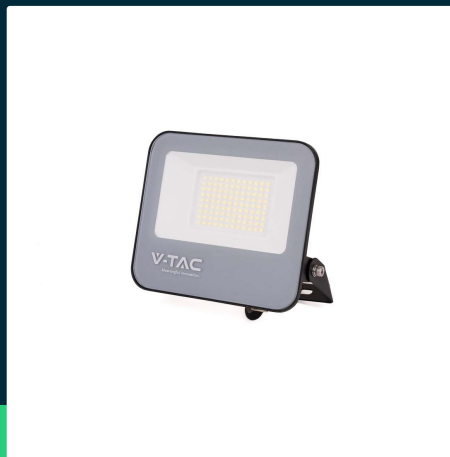

**Projektor LED V-TAC 50W 185Lm/W Czarny VT-4456
 4000K 9250lm**

SKU 9892 EAN 3800170203433 VT-4456

Produkty powiązane (SKU): 9893


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	50W	Kolor obudowy	Czarny
Strumień (lm)	9250 lm	Typ	185Lm/W
Barwa światła	Neutralna	Ściemnianie	NIE
Temperatura barwowa	4000K	Klasa szczelności	IP65
Napięcie	230V	Warunki pracy	-20st +45st
Symbol	SKU 9892	Rozmiar	183.5x34x169mm
Kod kreskowy EAN	3800170203433	Waga produktu	0,65
Kod produktu	VT-4456	Objętość	0,00167
Seria	185Lm/W	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Klasa energetyczna	B	Marka	V-TAC
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Gwarancja	2 Lata
Typ modułu LED	SMD	Wydajność lm/W	185 lm/W
Czas życia	25000g	Opakowanie zbiorcze	10
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50Hz	ETIM	EC001959
CRI	70+	Kod CN	8539 52 00
Materiał	Aluminium	EPREL	1540947



**Projektor LED V-TAC 50W 185lm/W Czarny VT-4456
4000K 9250lm**

SKU 9892 EAN 3800170203433 VT-4456

Produkty powiązane (SKU): 9893

Opis produktu

- Rekordowa wydajność
- Całkowita skuteczność świetlna 185lm/W, strumień świetlny w kącie rozsyłu podany w dokładnej specyfikacji
- Wysokiej jakości korpus aluminiowy
- Odporność na korozję