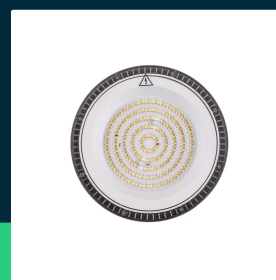
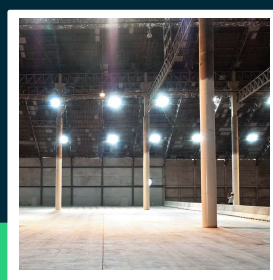
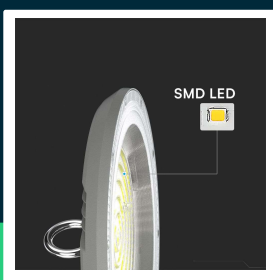
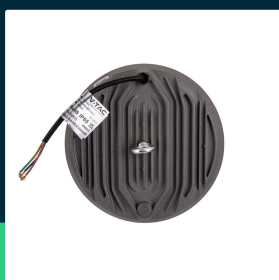
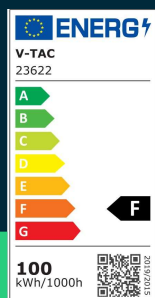



**Oprawa V-TAC LED high bay 100W CCT VT-91100CCT
 3000K-4000K-6500K 8300lm**

SKU 23622 EAN 3800170222120 VT-91100CCT

Produkty powiązane (SKU): ---


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	100W	Materiał	Aluminium	EPREL	2036313
Strumień (lm)	8300 lm	Kolor obudowy	Czarny		
Barwa światła	CCT Biała zmienna	Ściemnianie	NIE		
Temperatura barwowa	3000K-4000K-6500K	Klasa szczelności	IP65		
Kąt świecenia	90°	Czas zapłonu	0.001s (natychmiast)	100%	
Napięcie	230V	Warunki pracy	-20st +40st		
Symbol	SKU 23622	Rozmiar	235x32x68mm		
Kod kreskowy EAN	3800170222120	Waga produktu	0,74		
Kod produktu	VT-91100CCT	Objętość	0,002892		
Seria	High Bay	Opakowanie zbiorcze	10		
Klasa energetyczna	F	Marka	V-TAC		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Gwarancja	2 lata		
Typ modułu LED	SMD	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Czas życia	20000g	Wydajność lm/W	85 lm/W		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50/60Hz	ETIM	ECO01716		
CRI	80+	Kod CN	8539 51 00		

**Oprawa V-TAC LED high bay 100W CCT VT-91100CCT
3000K-4000K-6500K 8300lm**

SKU 23622 EAN 3800170222120 VT-91100CCT

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- 3w1 CCT (3000K/4000K/6500K): Możliwość zmiany barwy światła - wybierz idealne oświetlenie do swoich potrzeb w dowolnym momencie.
- Przełącznik zmiany barwy: Wbudowany przełącznik umożliwia łatwą regulację temperatury barwowej.
- Wysokowydajne diody LED: Zapewniają oszczędność energii przy jednoczesnym wydajnym oświetleniu.
- Odporność na wodę, kurz i korozję: Klasa szczelności IP65 gwarantuje niezawodność w trudnych warunkach.

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