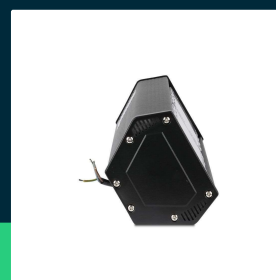
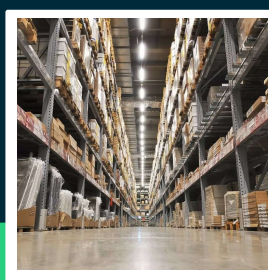
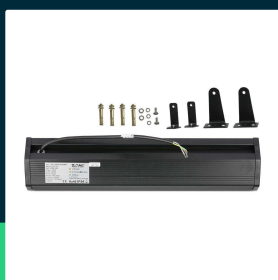
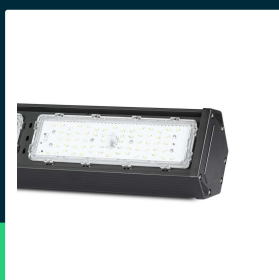
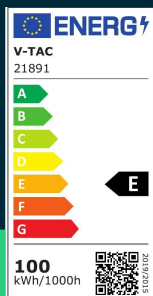



**Oprawa V-TAC LED linear high bay SAMSUNG CHIP 100W
 110st VT-9-112 4000K 9800lm 5 lat gwarancji**

SKU 21891 EAN 3800157680806 VT-9-112

Produkty powiązane (SKU): 891, 892, 21892


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	100W	CRI	80+	Marka	V-TAC
Strumień (lm)	9800 lm	Materiał	Aluminium	Gwarancja	5 lat
Barwa światła	Neutralna	IK	IK07	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Temperatura barwowa	4000K	Kolor obudowy	Czarny	Wydajność lm/W	100 lm/W
Kąt świecenia	110°	Ściemnianie	NIE	ETIM	ECO01716
Napięcie	230V	Klasa szczelności	IP54	Kod CN	8539 51 00
Symbol	SKU 21891	Czas zapłonu	0.001s (natychmiast)	EPREL	1135301
Kod kreskowy EAN	3800157680806	Ilość cykli wł/wył	>30000		
Kod produktu	VT-9-112	Warunki pracy	-20st +40st		
Seria	High Bay	Rozmiar	537x130x96mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Waga produktu	2,8		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Objętość	0,007965		
Czas życia	30000g	Długość (opak.)	590mm		
Napięcie wejściowe	AC176-305V	Szerokość (opak.)	100mm		
Częstotliwość	50Hz	Wysokość (opak.)	135mm		
Współczynnik mocy	>0,9	Opakowanie zbiorcze	9		



**Oprawa V-TAC LED linear high bay SAMSUNG CHIP 100W
110st VT-9-112 4000K 9800lm 5 lat gwarancji**

SKU 21891 EAN 3800157680806 VT-9-112

Produkty powiązane (SKU): 891, 892, 21892

Opis produktu

- SAMSUNG Chip
- 5 Lat Gwarancji
- Wydajność w wybranych modelach do 120lm/W
- Optyka o małym ośnieniu , doskonale dla niskich pomieszczeń
- Wysokiej jakości zasilacz
- Aluminiowy korpus
- Klasa szczelności IP54

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