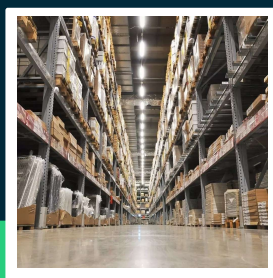
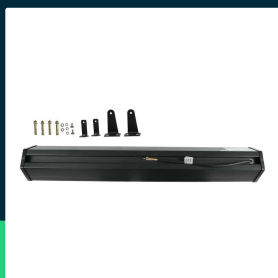
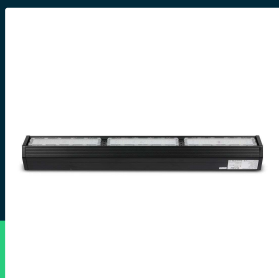
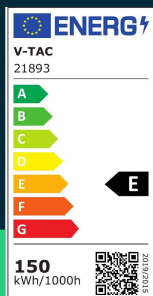



**Oprawa V-TAC LED linear high bay SAMSUNG CHIP 150W  
 110st VT-9-152 4000K 14500lm 5 lat gwarancji**

SKU 21893 EAN 3800157680820 VT-9-152

Produkty powiązane (SKU): 893, 894


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	150W	Współczynnik mocy	>0,9	Opakowanie zbiorcze	6
Strumień (lm)	14500 lm	CRI	80+	Marka	V-TAC
Barwa światła	Neutralna	Materiał	Aluminium	Gwarancja	5 lat
Temperatura barwowa	4000K	IK	IK07	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kąt świecenia	110°	Kolor obudowy	Czarny	Wydajność lm/W	95 lm/W
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	ETIM	ECO01716
Symbol	SKU 21893	Klasa szczelności	IP54	Kod CN	8539 51 00
Kod kreskowy EAN	3800157680820	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	EPREL	1135303
Kod produktu	VT-9-152	Ilość cykli wł/wył	>30000		
Seria	High Bay	Warunki pracy	-20st +40st		
Klasa energetyczna	E	Rozmiar	798x130x96mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Waga produktu	3,85		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Objętość	0,01204875		
Czas życia	30000g	Długość (opak.)	850mm		
Napięcie wejściowe	AC176-305V	Szerokość (opak.)	105mm		
Częstotliwość	50Hz	Wysokość (opak.)	135mm		



**Oprawa V-TAC LED linear high bay SAMSUNG CHIP 150W  
110st VT-9-152 4000K 14500lm 5 lat gwarancji**

SKU 21893 EAN 3800157680820 VT-9-152

Produkty powiązane (SKU): 893, 894

## Opis produktu

- SAMSUNG Chip
- 5 Lat Gwarancji
- Wydajność w wybranych modelach do 120lm/W
- Optyka o małym olśnieniu , doskonałe 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](http://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