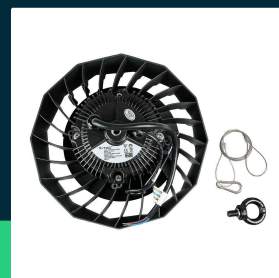
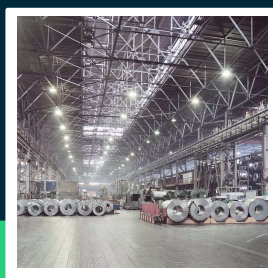
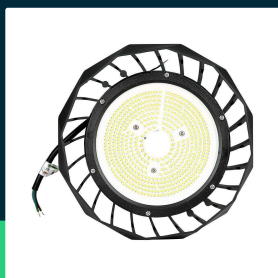
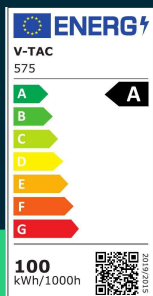




Oprawa LED High Bay V-TAC SAMSUNG CHIP&DRIVER 1-10V 100W 120st 180Lm/W VT-9-108 4000K 18000lm 5 Lat Gwarancji

SKU 575 EAN 3800157636254 VT-9-108

Produkty powiązane (SKU): 576



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	100W	Współczynnik mocy	>0,9	Marka	V-TAC
Strumień (lm)	18000 lm	CRI	80+	Gwarancja	5 Lat
Barwa światła	Neutralna	Materiał	Aluminium	Wydajność lm/W	180 lm/W
Temperatura barwowa	4000K	IK	IK08	Ilość na palecie	70
Kąt świecenia	120°	Kolor obudowy	Czarny	Opakowanie zbiorcze	1
Napięcie	230V	Ściemnianie	TAK	Dodatkowe informacje	Zasilacz SAMSUNG
Symbol	575	Klasa szczelności	IP65	ETIM	ECO01716
Kod kreskowy EAN	3800157636254	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Kod CN	8539 51 00
Kod produktu	VT-9-108	Stabilność kolorów	<6	EPREL	969353
Seria	High Bay	Dekl. Intens. w Kandelach	5729.57 Cd Max.		
Klasa energetyczna	A	Ilość cykli wł/wył	20000		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Warunki pracy	-20st +45st		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Rozmiar	260x150mm		
Czas życia	50000g	Waga produktu	3,7		
Napięcie wejściowe	250V	Objętość	0,01922		



Oprawa LED High Bay V-TAC SAMSUNG CHIP&DRIVER 1-10V 100W 120st 180Lm/W VT-9-108 4000K 18000lm 5 Lat Gwarancji

SKU 575 EAN 3800157636254 VT-9-108

Produkty powiązane (SKU): 576

Opis produktu

- Dużej mocy, wydajna oprawa LED w wyjątkowym kształcie
- Jest zamiennikiem standardowych lamp typu High Bay
- Aluminiowy odbłyśnik z kątem świecenia (do wyboru) w zależności od wersji od 90 stopni do 120 stopni
- Soczewki: Shatter Proof Perspex
- Wysoka przewodność cieplna, wysoka równomierność oświetlenia, dobre oddawanie barw, brak obszarów zacienionych
- Brak tętnień
- Brak promieniowania UV