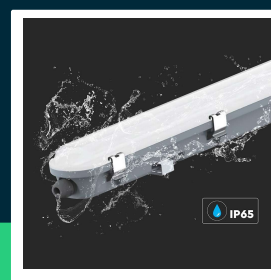
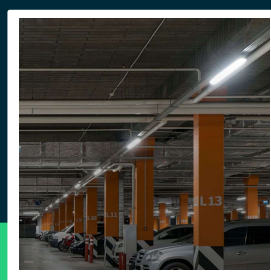



**Oprawa hermetyczna V-TAC LED układ awaryjny 36cm
 120cm 120Lm/W VT-120137E 6500K 4320lm**

SKU 24012 EAN 3800170241183 VT-120137E

Produkty powiązane (SKU): ---


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	36W	IK	IK06	Marka	V-TAC
Strumień (lm)	4320 lm	Kolor obudowy	Mleczny Klosz	Gwarancja	2 lata
Barwa światła	Zimna	Typ	M-Series	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Temperatura barwowa	6500K	Ściemnianie	NIE	Wydajność lm/W	120 lm/W
Kąt świecenia	120°	Klasa szczelności	IP65	Dodatkowe informacje	IK06
Napięcie	230V	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	ETIM	EC000481
Symbol	SKU 24012	Ilość cykli wł/wył	>10000	Kod CN	9405 91 10
Kod kreskowy EAN	3800170241183	Warunki pracy	-0st +40st		
Kod produktu	VT-120137E	Rozmiar	1200x78x72mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Długość	120cm		
Typ modułu LED	SMD	Waga produktu	2,02		
Czas życia	20000g	Objętość	0,01		
Napięcie wejściowe	AC:200-240V, 50/60Hz	Długość (opak.)	1200mm		
Współczynnik mocy	>0,9	Szerokość (opak.)	75mm		
CRI	80+	Wysokość (opak.)	80mm		
Materiał	PC	Opakowanie zbiorcze	12		

**Oprawa hermetyczna V-TAC LED układ awaryjny 36cm
120cm 120Lm/W VT-120137E 6500K 4320lm**

SKU 24012 EAN 3800170241183 VT-120137E

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- Wodoszczelna oprawa LED o skuteczności świetlnej 120 lm/W
- Wykorzystuje wysokowydajną technologię chipów LED SMD zapewniającą niezawodność i trwałość
- Solidna obudowa z tworzywa PC z uchwytyami ze stali nierdzewnej
- Wbudowany akumulator awaryjny zapewniający zasilanie do 3 godzin
- Pełna ochrona przed wodą, kurzem i korozją — klasa szczelności IP65
- Zaprojektowana dla maksymalnej efektywności i minimalnego olśnienia
- Wykonana z wytrzymałych materiałów, zapewniających lekkość i łatwy montaż
- Długi czas życia

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