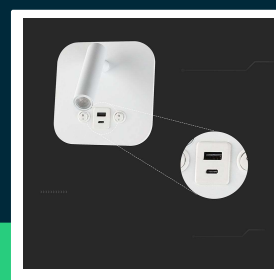
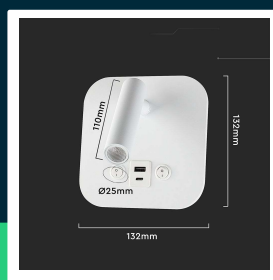
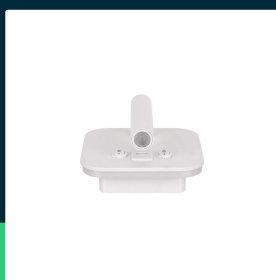
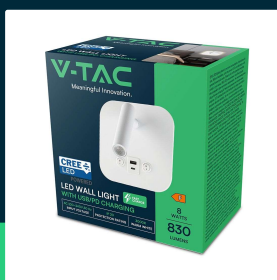
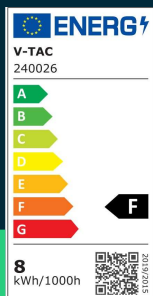




**Oprawa LED V-TAC 8W COB CREE kinkiet biały hotel łózko
USB+USB C włącznik VT-80068-W 3000K 830lm 2 Lata
gwarancji**

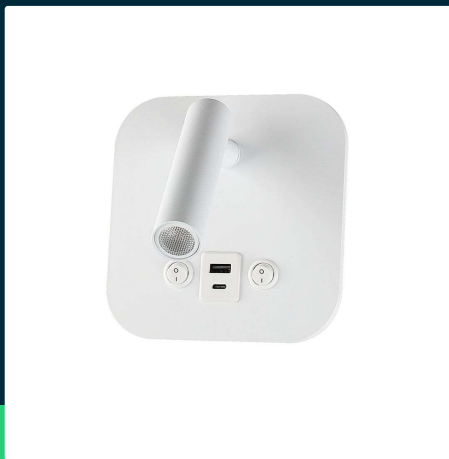
SKU 240026 EAN 3800170240865 VT-80068-W

Produkty powiązane (SKU): ---



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	8W	Kolor obudowy	Biały	Wydajność lm/W	105 lm/W
Strumień (lm)	830 lm	Typ	Ścienne	ETIM	ECO02892
Barwa światła	Ciepła	Ściemnianie	NIE	Kod CN	9405 29 40
Temperatura barwowa	3000K	Klasa szczelności	IP20	EPREL	2339966
Kąt świecenia	40°	Czas zapłonu	0.001s (natychmiast)		
Napięcie	230V	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Symbol	SKU 240026	Rozmiar	132x80x132mm		
Kod kreskowy EAN	3800170240865	Waga produktu	0,4		
Kod produktu	VT-80068-W	Objętość	0,001892		
Klasa energetyczna	F	Długość (opak.)	135mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Szerokość (opak.)	85mm		
Typ modułu LED	CREE LED	Wysokość (opak.)	140mm		
Czas życia	20000g	Opakowanie zbiorcze	20		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50Hz	Marka	V-TAC		
CRI	80+	Gwarancja	2 Lata		
Materiał	Aluminium+PC	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		

**Oprawa LED V-TAC 8W COB CREE kinkiet biały hotel łóżko
USB+USB C włącznik VT-80068-W 3000K 830lm 2 Lata
gwarancji**

SKU 240026 EAN 3800170240865 VT-80068-W

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- Nowa generacja opraw z technologią chipów CREE, zapewniających wysoką niezawodność
- CREE LED to światowy lider w technologii LED. Marka posiada ponad 35 lat doświadczenia, ponad 1800 patentów oraz słynie z wyjątkowej wydajności, trwałości i precyzji.
- Nowoczesna oprawa ścienna przyłóżkowa z chipami SMD-CREE dla zwiększonej trwałości
- Funkcja szybkiego ładowania USB i PD o maksymalnej mocy do 20 W
- Obrotowa główka o zakresie 350 stopni i regulacja pozioma do 90 stopni
- Solidna obudowa wykonana z aluminium i tworzywa PC
- Wyjście USB DC 5V, 3A, 9V, 2A, 12V, 1.5A
- Wyjście PD DC 5V, 3A, 9V, 2.25A, 12V, 1.5A
- Dwa w jednym — światło punktowe do czytania i podświetlenie tylne
- Dwa niezależne przełączniki do sterowania światłem głównym i podświetleniem
- 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