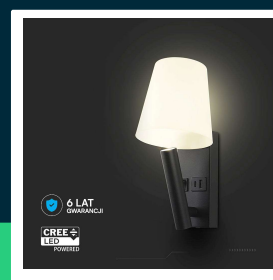
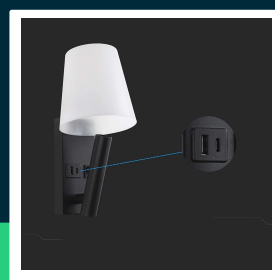
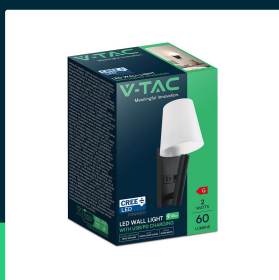
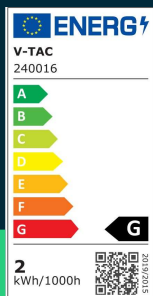



**Oprawa LED V-TAC 2W COB CREE kinkiet czarny hotel łózko
 USB+USB C klosz VT-88062-B 3000K 60lm**

SKU 240016 EAN 3800170240858 VT-88062-B

Produkty powiązane (SKU): ---


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	2W	Kolor obudowy	Czarny	Wydajność lm/W	30 lm/W
Strumień (lm)	60 lm	Typ	Ścienne	ETIM	ECO02892
Barwa światła	Ciepła	Ściemnianie	NIE	Kod CN	9405 29 40
Temperatura barwowa	3000K	Klasa szczelności	IP20	EPREL	2367952
Kąt świecenia	162°	Czas zapłonu	0.001s (natychmiast)		
Napięcie	230V	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Symbol	SKU 240016	Rozmiar	250x115x140mm		
Kod kreskowy EAN	3800170240858	Waga produktu	0,58		
Kod produktu	VT-88062-B	Objętość	0,005662		
Klasa energetyczna	G	Długość (opak.)	245mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Szerokość (opak.)	165mm		
Typ modułu LED	CREE LED	Wysokość (opak.)	145mm		
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 2W COB CREE kinkiet czarny hotel łózko
USB+USB C klosz VT-88062-B 3000K 60lm**

SKU 240016 EAN 3800170240858 VT-88062-B

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 zapewniająca trwałość i stabilność pracy
- Idealny wybór do wnętrz, łączący wysoką estetykę z funkcjonalnością
- Funkcja szybkiego ładowania USB i PD o maksymalnej mocy do 20 W
- Wyjście USB DC 5V, 3A, 9V, 2A, 12V, 1.5A
- Wyjście PD DC 5V, 3A, 9V, 2.25A, 12V, 1.5A
- Eleganckie czarne wykończenie
- 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. Słarorudzka 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