

**VIDEX®**

VIDEX VLF-A376 3600Lm 5000K

INDEKS: VLF-A376

## KARTA TECHNICZNA



ŁADOWALNA LATARKA



Zgodnie z przepisami Ustawy o WEEE zabronione jest umieszczanie łącznie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Użytkownik, chcąc pozbyć się sprzętu elektronicznego i elektrycznego, jest zobowiązany do oddania go do punktu zbierania zużytego sprzętu. W sprzęcie nie znajdują się składniki niebezpieczne, które mają szczególnie negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

# VIDEX®



## GWARANCJA 3 LATA

### Parametry ogólne

Tryb działania	TURBO, HIGH, LOW, MOON, STROBE, RED HIGH, RED LOW, RED FLASH
Wymienne źródło światła	nie
Gwarancja na akumulator	1 rok

### Rodzaj źródła światła

Możliwość przyciemniania	nie
Technologia	LED

### Parametry elektryczne

Moc w trybie włączenia (Pon)	20 W
Interfejs wejściowy	USB-C

### Parametry fotometryczne

Użyteczny strumień świetlny zawartego źródła światła (Φuse)	3600 Lm
Szczytowa intensywność światła	21440 cd
Temperatura barwowa światła	5000K (neutralny biały), Czerwony

## VIDEX VLF-A376 3600Lm 5000K

### INDEKS: VLF-A376

### Dodatkowe informacje

Kolor obudowy	Czarny
Ochrona przed upadkiem	1 m
Zakres temperatur pracy	-20° +40°C
Napięcie baterii	3.7 V
Typ Baterii	Li-ion 21700, Li-ion 18650
Pojemność baterii	4000 mAh
Wskaźnik baterii	4 level
Wymienna bateria	tak
Zawartość rtęci	nie
Klasa ochrony IP	IP68
Materiał obudowy	Aluminium anodowane lotnicze

### Wymiary

Kod EAN	4820246487177
W paczce	1 szt.
Wysokość	152 mm
Opakowanie zbiorcze	20 szt.
Szerokość	40 mm
Głębokość	29 mm
Masa netto jednostki	135g

### Znaki oznaczające towary

Oznakowanie opakowań	CE, Utylizacja
----------------------	----------------

# VIDEX®

VIDEX VLF-A376 3600Lm 5000K

INDEKS: VLF-A376



# VIDEX®

VIDEX VLF-A376 3600Lm 5000K

INDEKS: VLF-A376



Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych. Dane zawarte w tym materiał nie jest prawnie wiążący.

Allegro opt Sp. z o.o., ul. Mierzeja Wiślana 11,  
30-732 Krakow, Polska.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw UE



Zabrania się wyrzucania zużytego sprzętu oznaczonego symbolem przekreślonego kontenera razem z innymi odpadami



— Ochrona jest skuteczna przy upadku z wysokości do 1 metra



— Produkt jest niekompatybilny z regulatorami światła



— Zakres temperatur pracy



— Produkt nie zawiera rtęci



— Klasa ochrony przed kurzem i wilgocią. Produkt ma pełną ochronę przed kurzem i długotrwałym zanurzeniem w wodzie na głębokość ponad 1 metr

Data: 4.06.2026