

KARTA TECHNICZNA



WIELOFUNKCYJNA ŁADOWANA LATARKA LED

VIDEX®



Free

GWARANCJA 3 LATA

Parametry ogólne

| | |
|-------------------------|--|
| Tryb działania | COB WHITE, COB RED, COB RED FLASH, COB UV, TOP |
| Wymienne źródło światła | nie |
| Gwarancja na akumulator | 1 rok |

Rodzaj źródła światła

| | |
|--------------------------|-----|
| Możliwość przyciemniania | tak |
| Technologia | LED |

Parametry elektryczne

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Moc w trybie włączenia (Pon) | 5 W + COB 10 W |
| Interfejs wejściowy | USB-C |

Parametry fotometryczne

| | |
|---|--|
| Użyteczny strumień świetlny zawartego źródła światła (Φuse) | 400 Lm |
| Temperatura barwowa światła | 6500K (zimny biały), 4000K (neutralny biały) |
| Szczytowa intensywność światła | 900 cd |

VIDEX VLF-M044UV

INDEKS: VLF-M044UV

Dodatkowe informacje

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Kolor obudowy | Czarny, Pomarańczowy |
| Ochrona przed upadkiem | 1 m |
| Zakres temperatur pracy | -20° +40°C |
| Napięcie baterii | 3.7 V |
| Pojemność baterii | 2200 mAh |
| Typ Baterii | Li-ion 18650 |
| Wskaźnik baterii | 5 level |
| Wymienna bateria | tak |
| Zawartość rtęci | nie |
| Klasa ochrony IP | IPX2 |
| Materiał obudowy | Poliamid, Guma termoplastyczna (TPR) |

Wymiary

| | |
|----------------------|---------------|
| Kod EAN | 4820246483193 |
| W paczce | 1 szt. |
| Wysokość | 150 mm |
| Opakowanie zbiorcze | 20 szt. |
| Szerokość | 38 mm |
| Głębokość | 30 mm |
| Masa netto jednostki | 117g |

Znaki oznaczające towary

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

VIDEX®

VIDEX VLF-M044UV

INDEKS: VLF-M044UV



VIDEX[®]

VIDEX VLF-M044UV

INDEKS: VLF-M044UV

VIDEX[®]

VIDEX VLF-M044UV

INDEKS: VLF-M044UV

VIDEX®

VIDEX VLF-M044UV

INDEKS: VLF-M044UV

VIDEX® TRANSFORMABLE RECHARGEABLE LED WORK LIGHT
 MODEL | **M044UV**



400
 MAX LUMENS

DIMMABLE
 RED WHITE UV
 TYPE-C
 CRI >95
 1m SHOCK RESISTANT

VIDEX®
 MODEL | **M044UV**



COB 10W. Red |
 White 4000K
 Ra >95 | UV

CREE XTE 5W
 6500K

VIDEX®
 MODEL | **M044UV**



TRANSFORMABLE STRUCTURE

Adjust a variable light directions with the head moveable within 270 degrees.

VIDEX® SPOT LIGHT
 MODEL | **M044UV**



The light source is placed at the end of the moving head. The slim shape of the head is designed to reach hard-to-reach places. When folded, the device is used as the torch with the top LED.

VIDEX®

VIDEX VLF-M044UV

INDEKS: VLF-M044UV



INDEKS: VLF-M044UV

VIDEX® REPLACEABLE BATTERIES
MODEL | **M044UV**



Replace a discharged battery without interrupting the workflow.

VIDEX® CHARGING INDICATOR
MODEL | **M044UV**



- ● ● ● ● - ≤ 100% charge
- ● ● ● ● - ≤ 80% charge
- ● ● ● ● - ≤ 60% charge
- ● ● ● ● - ≤ 40% charge
- ● ● ● ● - ≤ 20% charge
- ● ● ● ● - battery discharged

Displays current battery level while charging or discharging. With the light switched off, press and hold the button to see the battery status.

VIDEX® USB-C
MODEL | **M044UV**



Charge the battery directly in the flashlight.

VIDEX® LIGHTING MODES
MODEL | **M044UV**



WITH BATTERY 2200mAh

| | TOP | COB WHITE | COB RED ON | COB RED FLASH | COB UV |
|-----------|--------|-----------|------------|---------------|--------|
| OUTPUT | 200 Lm | 400 Lm | 5 Lm | 5 Lm | / |
| RUNTIME | 5h | 2h 30min | 37h | 39h | 4h |
| DISTANCE | 60m | 30m | 5m | 5m | / |
| INTENSITY | 900cd | 240cd | 11cd | 11cd | / |

The above output parameters tested with the stock battery Videx 18650 2200mAh and may vary due to environmental conditions and actual batteries used.

VIDEX®

VIDEX VLF-M044UV

INDEKS: VLF-M044UV



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



Dimmable

— Produkt obsługuje regulację jasności



-20° +40°C

— Zakres temperatur pracy



Free

— Produkt nie zawiera rtęci