

## KARTA TECHNICZNA



ŁADOWALNA CZOŁÓWKA LED

# VIDEX®



## GWARANCJA 2 LATA



Neutral White / Neutralny biały / Neutralni bila / Blanc neuter / Neutrálna biela / Neutraal wit / Semleges feher / Nevtralno bela / Neutrálno bijela / Neutralweiß / Alb neutru / Neutrus balta / Neitrāls balta / Neutraalne valge / Неутрално бяла / Bianco neutro.

## Parametry ogólne

<b>Tryb działania</b>	HIGH, LOW, STROBE, COB, COB + HIGH, RED ON, RED FLASH
<b>Wymienne źródło światła</b>	nie

## Rodzaj źródła światła

<b>Możliwość przyciemniania</b>	nie
<b>Technologia</b>	LED

## Parametry elektryczne

<b>Moc w trybie włączenia (Pon)</b>	5 W + COB
<b>Interfejs wejściowy</b>	USB-C

## Parametry fotometryczne

<b>Użyteczny strumień świetlny zawartego źródła światła (Φuse)</b>	310 Lm
<b>Szczytowa intensywność światła</b>	1380 cd

## VIDEX VLF-H025C 310Lm 5000K

### INDEKS: VLF-H025C

<b>Temperatura barwowa światła</b>	5000K (neutralny biały)
------------------------------------	-------------------------

## Dodatkowe informacje

<b>Kolor obudowy</b>	Czarny
<b>Ochrona przed upadkiem</b>	1 m
<b>Zakres temperatur pracy</b>	-20° +40°C
<b>Napięcie baterii</b>	3.7 V
<b>Typ Baterii</b>	Li-ion
<b>Pojemność baterii</b>	1800 mAh
<b>Wskaźnik baterii</b>	5 level
<b>Wymienna bateria</b>	nie
<b>Zawartość rtęci</b>	nie
<b>Klasa ochrony IP</b>	IP65
<b>Materiał obudowy</b>	Poliwęglan (PC)

## Wymiary

<b>Kod EAN</b>	4820246481076
<b>W paczce</b>	1 szt.
<b>Wysokość</b>	46 mm
<b>Opakowanie zbiorcze</b>	20 szt.
<b>Szerokość</b>	70 mm
<b>Głębokość</b>	38 mm
<b>Masa netto jednostki</b>	99g

## Znaki oznaczające towary

<b>Oznakowanie opakowań</b>	CE, Utylizacja
-----------------------------	----------------

**VIDEX<sup>®</sup>**

VIDEX VLF-H025C 310Lm 5000K

**INDEKS: VLF-H025C**

# VIDEX®

VIDEX VLF-H025C 310Lm 5000K

INDEKS: VLF-H025C



# VIDEX®

VIDEX VLF-H025C 310Lm 5000K

INDEKS: VLF-H025C



**VIDEX®**  
MODEL | H025C

RECHARGEABLE LED  
HEADLAMP WITH SENSOR



**310**  
MAX LUMENS



**VIDEX®**  
MODEL | H025C



MAIN LED. 80° Beam angle and 74m max illumination distance.  
LOW BEAM LED. 120° Beam angle and 7m max illumination distance.

Both light sources can work together reaching max brightness 310 lumens.

# VIDEX®

VIDEX VLF-H025C 310Lm 5000K

INDEKS: VLF-H025C

VIDEX®

TEXTURED REFLECTOR

MODEL | H025C



TEXTURED REFLECTOR PROVIDES EVENER YET LONG LIGHTING BEAM.

VIDEX®

SWIFT TOUCHLESS CONTROL

MODEL | H025C



WITH BUILT-IN MOTION SENSOR YOU CAN TURN ON/OFF THE LIGHT BY A HAND WAVE.

VIDEX®

LOW BEAM LED

MODEL | H025C



A WIDE-ANGLE LED PERFECTLY COPES WITH THE TASK OF LIGHTING THE NEAR SPACE.

VIDEX®

MODEL | H025C

POWER BUTTON

SENSOR BUTTON



POWER BUTTON. Turns on/off the light and changes the modes. Press and hold for COB light.

SENSOR BUTTON. Press to activate the sensor for further control by a hand wave.

# VIDEX®

## VIDEX VLF-H025C 310Lm 5000K

### INDEKS: VLF-H025C



**VIDEX®** DURABLE SHELL  
MODEL | H025C



**VIDEX®** FIVE-LEVEL INDICATOR  
MODEL | H025C



# VIDEX®

## VIDEX VLF-H025C 310Lm 5000K

### INDEKS: VLF-H025C

**VIDEX®**

MODEL | H025C

USB-C PORT



FULL CHARGE FOR AROUND 3.5 HOURS  
THE CHARGING PORT COVERED BY THICK SILICONE, WHICH PREVENTS DUST AND WATER PENETRATE INSIDE THE DEVICE.

**VIDEX®**

MODEL | H025C

1800mAh. 600 CYCLES.



Built-in Li-polymer rechargeable can run for around 10 hours at one cycle and can replace thousands of primary batteries during it service life. An intelligent charge control circuit protects the battery from overdischarge and overcharge.

**VIDEX®**

MODEL | H025C

NYLON HEADBAND



THE HEADBAND IS MADE OF NYLON, WHICH IS AN ELASTIC AND WEAR-RESISTANT MATERIAL.

**VIDEX®**

MODEL | H025C

TILT MECHANISM



ADJUST THE HEADLAMP TILT ANGLE WITHIN 60 DEGREES.

# VIDEX®

## VIDEX VLF-H025C 310Lm 5000K

### INDEKS: VLF-H025C



**VIDEX®**  
MODEL | H025C

1. Maximum power mode 250 Lm
2. Minimum power mode 95 Lm
3. COB mode (low beam) 75 Lm
4. COB+Maximum power 310 Lm
5. Flash mode
6. Red light
7. Red flashing light



**VIDEX®**  
MODEL | H025C

### LIGHTING MODES

LIGHTING MODES	HIGH	LOW	COB	COB+HIGH	FLASH
OUTPUT	250 Lm	95 Lm	75 Lm	310 Lm	95 Lm
RUNTIME	4h 50min	9h	10h 20min	3h	21h
DISTANCE	74m	46m	7m	74m	46m
INTENSITY	1380cd	520cd	12cd	1380cd	520cd
		RED ON	1.2 Lm / 8h	RED FLASH	1.2 Lm / 16h



**VIDEX®**  
MODEL | H025C

### PROGRAM ROOT

Start position	Action A	Result	Action B	Result
OFF	Press	ON SENSOR**	Hand wave	OFF/ ON
HIGH / LOW / FLASH / RED ON / RED FLASH / COB	Press	SENSOR*	Hand wave	OFF/ ON
ON / OFF	Press and hold for 0.5 sec	Battery status		
OFF	Press and hold for 3 sec	Lock	Press and hold for 3 sec	Unlock
OFF	Press	> ON HIGH > LOW > FLASH > RED ON > RED FLASH > OFF		
ON / OFF	Press and hold for 0.5 sec	COB ON	Press and hold for 0.5 sec	COB OFF

\* Sensor remembers current lighting mode and applies it until the sensor mode will be deactivated.  
Notes: The modes selection performs within 5 seconds. After this time, the next short press will turn off the light.  
The headlamp automatically memorizes the last selected lighting mode (except COB mode) and applies it next time when turned on.  
The Main Light modes and Flood Light (COB) mode can be turned on together unless the sensor is activated.



**VIDEX®**  
MODEL | H025C

### KIT CONTENT



USER'S MANUAL



HEADLAMP



HEADBAND



CHARGING CABLE USB-C

SIZES 70x46x38mm  
WEIGHT: 99g (INCLUDING HEADBAND)

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. Wyrób ma pełną ochronę przed pyłem i strumieniami wody ze wszystkich kierunków

Data: 24.06.2026