

KARTA TECHNICZNA



ŁADOWALNA LATARKA

VIDEX®



GWARANCJA 2 LATA

Parametry ogólne

Tryb działania	HIGH, MIDDLE, LOW, RED ON, UV
Wymienne źródło światła	nie

Rodzaj źródła światła

Możliwość przyciemniania	nie
Technologia	LED

Parametry elektryczne

Interfejs wejściowy	USB-C
---------------------	-------

Parametry fotometryczne

Użyteczny strumień świetlny zawartego źródła światła (Φuse)	400 Lm
Szczytowa intensywność światła	4650 cd
Temperatura barwowa światła	5000K (neutralny biały), Czerwony, UV

Dodatkowe informacje

Kolor obudowy	Szary
---------------	-------

VIDEX VLF-AK012 400Lm 5000K

INDEKS: VLF-AK012

Ochrona przed upadkiem	2 m
Zakres temperatur pracy	-20° +40°C
Napięcie baterii	3.7 V
Typ Baterii	Li-pol
Pojemność baterii	250 mAh
Wskaźnik baterii	4 level
Wymienna bateria	nie
Zawartość rtęci	nie
Klasa ochrony IP	IP66
Materiał obudowy	Aluminium

Wymiary

Kod EAN	4820246488129
W paczce	1 szt.
Wysokość	64 mm
Opakowanie zbiorcze	80 szt.
Szerokość	17 mm
Głębokość	17 mm
Masa netto jednostki	15g

Znaki oznaczające towary

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

INDEKS: VLF-AK012



VIDEX[®]

VIDEX VLF-AK012 400Lm 5000K

INDEKS: VLF-AK012

VIDEX®

VIDEX VLF-AK012 400Lm 5000K

INDEKS: VLF-AK012



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 2 metrów



— 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 silnymi strumieniami wody

Data: 24.06.2026