

**VIDEX®**

VIDEX VLF-A298 1500Lm 5000K

INDEKS: VLF-A298

## 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



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

### Parametry ogólne

Wymienne źródło światła nie

### Rodzaj źródła światła

Możliwość przyciemniania nie

Technologia LED

### Parametry elektryczne

Moc w trybie włączenia (Pon) 10 W

Interfejs wejściowy USB-C

### Parametry fotometryczne

Temperatura barwowa światła 5000K (neutralny biały)

Użyteczny strumień świetlny zawartego źródła światła (Φuse) 1500 Lm

Szczytowa intensywność światła 11960 cd

## VIDEX VLF-A298 1500Lm 5000K

### INDEKS: VLF-A298

### Dodatkowe informacje

Kolor obudowy	Czarny
Ochrona przed upadkiem	1 m
Zakres temperatur pracy	-20° +40°C
Typ Baterii	Li-ion 18650, Li-ion 16340, Li-ion 18350
Napięcie baterii	3.7 V
Pojemność baterii	2200 mAh, 1100 mAh
Wskaźnik baterii	4 level
Wymienna bateria	tak
Zawartość rtęci	nie
Klasa ochrony IP	IP66
Materiał obudowy	Aluminium anodowane

### Wymiary

Kod EAN	4820246486781
Wysokość	121 mm, 91 mm
Głębokość	30 mm
Szerokość	30 mm
W paczce	1 szt.
Opakowanie zbiorcze	20 szt.
Masa netto jednostki	90g

### Znaki oznaczające towary

Oznakowanie opakowań CE, Utylizacja

**VIDEX<sup>®</sup>**

VIDEX VLF-A298 1500Lm 5000K

**INDEKS: VLF-A298**

# VIDEX®

VIDEX VLF-A298 1500Lm 5000K

INDEKS: VLF-A298



# VIDEX®

## VIDEX VLF-A298 1500Lm 5000K

### INDEKS: VLF-A298



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 silnymi strumieniami wody

Data: 29.03.2025