

**VIDEX®**

VIDEX VLF-H189 600Lm 5000K

INDEKS: VLF-H189

## KARTA TECHNICZNA



ŁADOWALNA CZOŁÓWKA



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 2 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

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Tryb działania          | TURBO, HIGH, MIDDLE, LOW, RED ON, RED FLASH, FLOOD HIGH, FLOOD LOW |
| 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

Użyteczny strumień świetlny zawartego źródła światła (Φuse) 600 Lm

## VIDEX VLF-H189 600Lm 5000K

### INDEKS: VLF-H189

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| Temperatura barwowa światła    | 5000K (neutralny biały) |
| Szczytowa intensywność światła | 10800 cd                |

### Dodatkowe informacje

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Kolor obudowy           | Czarny     |
| Ochrona przed upadkiem  | 1 m        |
| Zakres temperatur pracy | -20° +40°C |
| Napięcie baterii        | 3.7 V      |
| Pojemność baterii       | 1800 mAh   |
| Typ Baterii             | Li-pol     |
| Wskaźnik baterii        | 4 level    |
| Wymienna bateria        | nie        |
| Zawartość rtęci         | nie        |
| Klasa ochrony IP        | IP55       |
| Materiał obudowy        | Poliamid   |

### Wymiary

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Kod EAN              | 4820246486811 |
| W paczce             | 1 szt.        |
| Opakowanie zbiorcze  | 20 szt.       |
| Wysokość             | 80 mm         |
| Szerokość            | 49 mm         |
| Głębokość            | 39 mm         |
| Masa netto jednostki | 125g          |

### Znaki oznaczające towary

Oznakowanie opakowań

CE, Utylizacja

**VIDEX<sup>®</sup>**

VIDEX VLF-H189 600Lm 5000K

**INDEKS: VLF-H189**

# VIDEX®

VIDEX VLF-H189 600Lm 5000K

INDEKS: VLF-H189



# VIDEX®

VIDEX VLF-H189 600Lm 5000K

INDEKS: VLF-H189





# VIDEX®

## VIDEX VLF-H189 600Lm 5000K

### INDEKS: VLF-H189



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



Not Dimmable

Produkt jest niekompatybilny z regulatorami światła



-20° +40°C

Zakres temperatur pracy



Free

Produkt nie zawiera rtęci