

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 / Neutralno bijela / Neutralweiß / Alb neutru / Neutralus balta / Neitrāls balta / Neutraalne valge / Нейтрално бяла / Bianco neutro.

Parametry ogólne

Wymienne źródło światła nie

Rodzaj źródła światła

Możliwość przyciemniania nie

Technologia LED

Parametry elektryczne

Moc w trybie włączenia (Pon) 5 W x 2

Interfejs wejściowy USB-C

Parametry fotometryczne

Temperatura barwowa światła 5000K (neutralny biały)

Użyteczny strumień świetlny zawartego źródła światła (Φuse) 500 Lm

Szczytowa intensywność światła 3280 cd

VIDEX VLF-H055D 500Lm 5000K

INDEKS: VLF-H055D

Dodatkowe informacje

Kolor obudowy	Czarny
Ochrona przed upadkiem	1 m
Zakres temperatur pracy	-20° +40°C
Typ Baterii	Li-ion VLF-B12, AAA disposable battery
Napięcie baterii	3.7 V, 1.5 V
Pojemność baterii	1200 mAh
Wskaźnik baterii	4 level
Wymienna bateria	tak
Zawartość rtęci	nie
Klasa ochrony IP	IP65
Materiał obudowy	Poliwęglan (PC)

Wymiary

Kod EAN	4820246483100
Wysokość	45 mm
Głębokość	48 mm
Szerokość	60mm
W paczce	1 szt.
Opakowanie zbiorcze	20 szt.
Masa netto jednostki	72g

Znaki oznaczające towary

Oznakowanie opakowań CE, Utylizacja

VIDEX®

VIDEX VLF-H055D 500Lm 5000K

INDEKS: VLF-H055D



VIDEX®

VIDEX VLF-H055D 500Lm 5000K

INDEKS: VLF-H055D



VIDEX®

VIDEX VLF-H055D 500Lm 5000K

INDEKS: VLF-H055D

jest prawnie wiążący.

Allegro opt Sp. z o.o., ul. Mierzeja Wiślana 11,
30-732 Krakow, Polska.



Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych. Dane zawarte w tym materiał nie



Produkt spełnia wymagania dyrektyw UE



Zabrania się wyrzucania zużytego sprzętu oznaczonego symbolem przekreślonego kontenera razem z innymi odpadami



1m
SHOCK
RESISTANT

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



IP65

Klasa ochrony przed kurzem i wilgocią. Wyrób ma pełną ochronę przed pyłem i strumieniami wody ze wszystkich kierunków