

**INDEX: VLF-A298** 

# **TECHNISCHE KARTE**



WIEDERAUFLADBARE LED-TASCHENLAMPE





#### **INDEX: VLF-A298**











Spitzenlichtintensität 11960 cd 5000K Farbtemperatur des Lichts (neutralweiß)

## **GARANTIE 3 JAHRE**



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.

### **Allgemeine Parameter**

Betriebsmodus	TURBO, HIGH, MIDDLE, LOW, MOON, STROBE
Austauschbare Lichtquelle	nein
Garantie auf den Akku	1 Jahr

## Art der Lichtquelle

Dimmbar	nein
Technologie	LED

#### **Elektrische Parameter**

Leistung	10 W
Verbindungsschnittstelle	USB-C

#### **Photometrische Parameter**

**Nutzbarer Lichtstrom der** 1500 Lm enthaltenen Lichtquelle (**Φ**use)

#### **Zusätzliche Information**

Farbe des Gehäuses	Schwarz
Fallschutz	1 m
Umgebungstemperaturbereich	-20° +40°C
Batteriespannung	3.7 V
Batterietyp	Li-ion 18650, Li-ion 16340, Li-ion 18350
Batteriekapazität	2200 mAh, 1100 mAh
Batterieladeanzeige	4 level
Austauschbarer Akku	Ja
Quecksilbergehalt	nein
Schutzklasse, IP	IP66
Gehäusematerial	Eloxiertes Aluminium

#### Maße

Strichcode	4820246486781
Im Paket	1 Stk.
Höhe	121 mm, 91 mm
Menge in der Kiste	20 Stk.
Breite	30 mm
Tiefe	30 mm
Einheit Nettogewicht	90g



**INDEX: VLF-A298** 

# Warenkennzeichnungsschilder

Verpackungskennzeichnung

CE, Entsorgungsmethode













**INDEX: VLF-A298** 











**INDEX: VLF-A298** 









Technische Änderungen vorbehalten. Die darin enthaltenen Daten Material ist nicht rechtlich bindend.

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



Das Produkt entspricht den Anforderungen der EU-Richtlinien



Es ist verboten, Altgeräte, die mit dem Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet sind, mit dem Restmüll zu entsorgen



– Der Schutz ist bei einem Sturz aus einer Höhe von bis zu 1 Meter wirksam



Das Produkt ist nicht kompatibel mit Lichtreglern



Betriebstemperaturbereich



Das Produkt enthält kein Quecksilber



Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit. Das Produkt bietet vollständigen Schutz vor Staub und starken Wasserstrahlen

Datum: 26.11.2025