

## TECHNISCHE KARTE



WIEDERAUFLADBARES LED-AMBIENTELAMPE mit  
FERNBEDIENUNG



Gemäß den Bestimmungen des WEEE-Gesetzes ist es verboten, Altgeräte, die mit dem Symbol einer durchgekreuzten Mülltonne gekennzeichnet sind, zusammen mit anderen Abfällen zu entsorgen. Der Benutzer, der elektronische und elektrische Geräte abgeben möchte, ist verpflichtet, diese an einer Sammelstelle für Altgeräte abzugeben. Das Gerät enthält keine gefährlichen Bestandteile, die sich besonders negativ auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit auswirken.

# VIDEX<sup>®</sup>



Ra ≥ 80



Free



Dimmable



-20° +40°C



Free



IP20

## GARANTIE 2 JAHRE

### Allgemeine Parameter

Austauschbare Lichtquelle	nein
---------------------------	------

### Art der Lichtquelle

Dimmbar	ja
---------	----

Technologie	LED
-------------	-----

### Elektrische Parameter

Leistung	2.5 W
----------	-------

Verbindungsschnittstelle	USB-C
--------------------------	-------

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag	III
--	-----

### Photometrische Parameter

Luminous flux	250 Lm
---------------	--------

Farbtemperatur des Lichts	6500K (weißes Licht), 4000K (neutralweiß), 3000K (warmes Licht), RGB + Weiß
---------------------------	---

Streuwinkel	130°
-------------	------

Lichtqualität	Ra > 80
---------------	---------

## VIDEX VL-NL103W-R

### INDEX: VL-NL103W-R

CRI MIN	Ra 80
---------	-------

CRI MAX	Ra 88
---------	-------

### Zusätzliche Information

Einsatzumgebung	innerhalb
-----------------	-----------

Farbe des Gehäuses	Weiß
--------------------	------

UV-Strahlung	nein
--------------	------

Bewegungssensor	nein
-----------------	------

Umgebungstemperaturbereich	-20° +40°C
----------------------------	------------

Batteriespannung	3.7 V
------------------	-------

Batterietyp	Li-ion
-------------	--------

Batteriekapazität	4000 mAh
-------------------	----------

Austauschbarer Akku	nein
---------------------	------

Quecksilbergehalt	nein
-------------------	------

Schutzklasse, IP	IP20
------------------	------

Gehäusematerial	ABS
-----------------	-----

### Maße

Strichcode	4820246489492
------------	---------------

Im Paket	1 Stk.
----------	--------

Höhe	81 mm
------	-------

Menge in der Kiste	36 pcs.
--------------------	---------

Breite	81 mm
--------	-------

Tiefe	112 mm
-------	--------

Einheit Nettogewicht	165g
----------------------	------

### Warenkennzeichnungsschilder

**VIDEX®**

VIDEX VL-NL103W-R

**INDEX: VL-NL103W-R****Verpackungskennzeichnung**Recycling von  
Abfällen, CE,  
Entsorgungsmethode

INDEX: VL-NL103W-R



**VIDEX<sup>®</sup>**

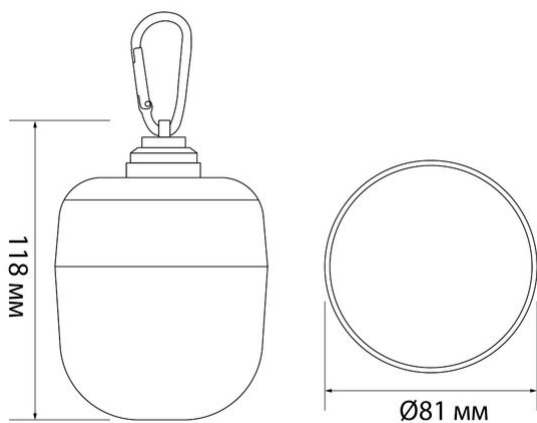
VIDEX VL-NL103W-R

**INDEX: VL-NL103W-R**

### INDEX: VL-NL103W-R

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 muss in Innenräumen verwendet werden



Schutz gegen elektrischen Schlag der Klasse III - gewährleistet durch die Versorgung eines bestimmten Produkts mit einer sicheren Kleinstspannung (SELV) ohne das Risiko, eine Spannung zu erzeugen, die über dem sicheren Niveau liegt



Abfallverwertung nach Ablauf der Lebensdauer des Produkts



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



— Ra > 80 - Farbwiedergabeindex



— Das Produkt emittiert kein ultraviolettes Licht



— Das Produkt unterstützt die Helligkeitsregelung



— Betriebstemperaturbereich



— Das Produkt enthält kein Quecksilber



— Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit. Schutz vor festen Objekten größer als 12 mm; kein Schutz vor Feuchtigkeit