

## TECHNISCHE KARTE



LED Solar-Flutlicht



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®

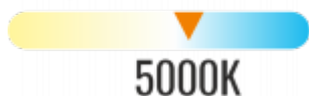
## VIDEX-FLOOD-LED-SOLAR-HORS-500-NW

### INDEX: VLE-FSO3-205



## GARANTIE 2 JAHRE

### NEUTRAL WHITE



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

## Allgemeine Parameter

**Austauschbare Lichtquelle** nein

## Art der Lichtquelle

**Dimmbar** Fernbedienung

**Gerichtete (DLS) oder nicht gerichtete (NDLS) Lichtquelle** -

**Farblich abstimmbare Lichtquelle** -

**Netzbetriebene (MLS) oder nicht netzbetriebene (NMLS) Lichtquelle** -

**Technologie** LED

## Elektrische Parameter

**Kabellänge** 1.5 m

**Verschiebungsfaktor (cos φ1)** -

## Photometrische Parameter

**Luminous flux** 500 Lm

**Farbtemperatur des Lichts** 5000K (neutralweiß)

**Streuwinkel** 90°

**Lichtqualität** Ra > 80

**Ein/Aus-Zyklen** 20000

**Arbeitsressource (L70B50)** 30000 Std

**Chromatizitätskoordinaten (x)** 0.34

**Chromatizitätskoordinaten (y)** 0.359

**Farbwiedergabeindexwert R9** >0

**Flimmerkennzahl (Pst LM)** -

**Stroboskopeffektkennzahl (SVM)** -

**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen (SDCM)** <6 (5000K)

## Zusätzliche Information

**Batterieleistung** 16 Wh

**Vertikaler Einstellbereich** 180°

**Ort der Installation** Ebene Fläche, Wand

**Einsatzumgebung** draußen

**Aufprallschutz** IK07

**Farbe des Gehäuses** Grau

**Diffusor material** Kunststoff

**Mindestabstand zum beleuchteten Objekt** 0.5 m

**Bewegungssensor** nein

**Umgebungstemperaturbereich** -20° +50°C

## INDEX: VLE-FS03-205

<b>Batterietyp</b>	Li-ion
<b>Batteriespannung</b>	3.7 V
<b>Batteriekapazität</b>	5000 mAh
<b>Austauschbarer Akku</b>	nein
<b>Geeignet für die Installation auf normal entflammaren Oberflächen</b>	ja
<b>Quecksilbergehalt</b>	nein
<b>Schutzklasse, IP</b>	IP65
<b>Gehäusematerial</b>	ABS

### Maße

<b>Strichcode</b>	5904405542392
<b>Höhe</b>	200 mm
<b>Tiefe</b>	35.4 mm
<b>Im Paket</b>	1 Stk.
<b>Menge in der Kiste</b>	10 Stk.
<b>Breite</b>	170 mm

### Warenkennzeichnungsschilder

<b>Verpackungskennzeichnung</b>	Recycling von Abfällen, CE, Entsorgungsmethode
---------------------------------	--

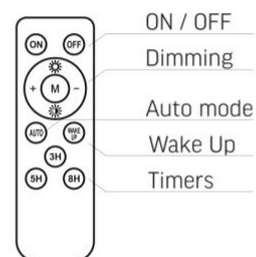
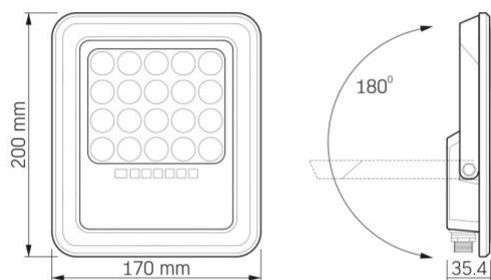
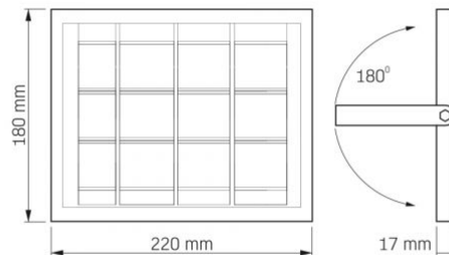


**VIDEX<sup>®</sup>**

VIDEX-FLOOD-LED-SOLAR-HORS-500-NW

**INDEX: VLE-FS03-205**

INDEX: VLE-FS03-205



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.

## INDEX: VLE-FSO3-205

-  Das Produkt muss im Freien verwendet werden
-  Mindestabstand zum beleuchteten Objekt  
0,5 m
-  Das Produkt kann in/auf normal entflammaren Oberflächen installiert und verwendet werden
-  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
-  — Bewerteter Abstrahlwinkel  
90°
-  — Ra > 80 - Farbwiedergabeindex  
Ra > 80
-  — Nenn-Ein/Aus-Zyklen  
ON/OFF  
20 000
-  — Das Produkt hält einen mittleren Schlag aus (z. B. von einem stumpfen Gegenstand)  
IK07
-  — Nominelle Lebensdauer (Stunden)  
30 000 h
-  — Betriebstemperaturbereich  
-20°C +50°C
-  — Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen (SDCM)  
+ <math>\Delta x\_{MacAdam}</math>  
CCT 5000K
-  — Das Produkt enthält kein Quecksilber  
Hg Free
-  — Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit. Das Produkt hat vollständigen Schutz gegen Staub und Wasserstrahlen aus allen Richtungen  
IP65