

## TECHNISCHE KARTE



LED Solar Straßenleuchte



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®



90×130°



Ra ≥ 80



30 000 h

ON/OFF  
20 000

IK07



Not Dimmable



Free



IP65

## GARANTIE 2 JAHRE

### NEUTRAL WHITE



5000K

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

## General parameters

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

## Art der Lichtquelle

Dimmbar	nein
---------	------

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

## Elektrische Parameter

Kabellänge	1 m
------------	-----

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

## Photometrische Parameter

Nutzlichtstrom der Lichtquelle (Φ <sub>use</sub> )	2500 Lm
--	---------

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

Streuwinkel	90 × 130°
-------------	-----------

## VIDEX-STREET-LED-SOLAR-LANA-100W-NW

### INDEX: VLE-SLSO-305

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

Arbeitsressource	30000 h
------------------	---------

Ein/Aus-Zyklen	20000
----------------	-------

## Zusätzliche Information

Ort der Installation	Säule
----------------------	-------

Einsatzumgebung	draußen
-----------------	---------

Farbe des Gehäuses	Grau
--------------------	------

Aufprallschutz	IK07
----------------	------

Mindestabstand zum beleuchteten Objekt	0.5 m
--	-------

Diffusor material	Polycarbonat (PC)
-------------------	-------------------

Bewegungssensor	-
-----------------	---

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

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

Schutzklasse, IP	IP65
------------------	------

Gehäusematerial	Aluminiumlegierung
-----------------	--------------------

## Maße

Strichcode	5904405541203
------------	---------------

Höhe	495 mm
------	--------

Breite	210 mm
--------	--------

Tiefe	54 mm
-------	-------

Menge in der Kiste	4 stück
--------------------	---------

# VIDEX®

VIDEX-STREET-LED-SOLAR-LANA-100W-NW

INDEX: VLE-SLSO-305

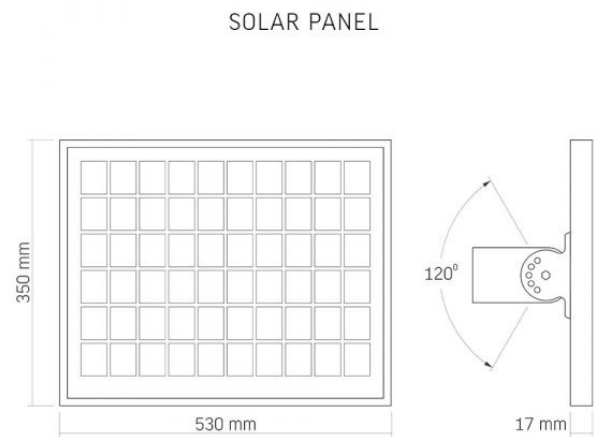
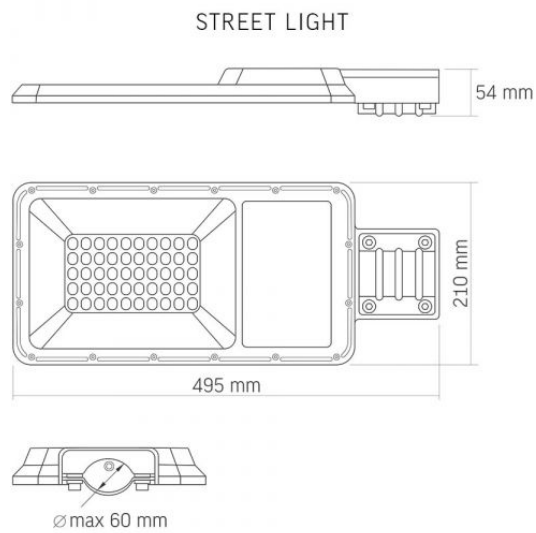


**VIDEX<sup>®</sup>**

VIDEX-STREET-LED-SOLAR-LANA-100W-NW

**INDEX: VLE-SLSO-305**

## INDEX: VLE-SLSO-305



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

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