

## TECHNISCHE KARTE

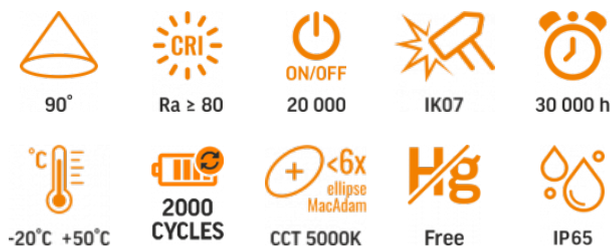


LED-Solarstrahler



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 VL-FS05-3005 3740Lm 5000K**
**INDEX: VL-FS05-3005**

**GARANTIE 2 JAHRE**
**NEUTRAL WHITE**


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.

**Allgemeine Parameter**
**Austauschbare Lichtquelle** nein

**Art der Lichtquelle**
**Dimmbar** Fernbedienung

**Technologie** LED

**Elektrische Parameter**
**Kabellänge** 2 m

**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag** III

**Überlebensfaktor** 1

**Photometrische Parameter**
**Luminous flux** 3740 Lm

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

<b>Streuwinkel</b>	90°
<b>Lichtqualität</b>	Ra > 80
<b>Ein/Aus-Zyklen</b>	20000
<b>Arbeitsressource</b>	30000 Std
<b>Nominelle Anzahl der Batterieladezyklen</b>	2000 Zyklen
<b>Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen (SDCM)</b>	<6 (5000K)

**Zusätzliche Information**

<b>Batterieleistung</b>	96 Wh
<b>Vertikaler Einstellbereich</b>	180°
<b>Ort der Installation</b>	Ebene Fläche, Wand
<b>Einsatzumgebung</b>	draußen
<b>Aufprallschutz</b>	IK07
<b>Farbe des Gehäuses</b>	Grau
<b>Mindestabstand zum beleuchteten Objekt</b>	0.5 m
<b>Diffusor material</b>	Polycarbonat (PC)
<b>Bewegungssensor</b>	nein
<b>Umgebungstemperaturbereich</b>	-20° +50°C
<b>Batterietyp</b>	LiFePO4
<b>Batteriespannung</b>	9.6 V
<b>Batteriekapazität</b>	10000 mAh
<b>Austauschbarer Akku</b>	by the producer
<b>Geeignet für die Installation auf normal entflammaren Oberflächen</b>	ja
<b>Quecksilbergehalt</b>	nein

# VIDEX®

## VIDEX VL-FS05-3005 3740Lm 5000K

### INDEX: VL-FS05-3005

**Schutzklasse, IP** IP65

**Gehäusematerial** Aluminium

#### Maße

**Strichcode** 4820246486934

**Höhe** 314 mm

**Tiefe** 45 mm

**Breite** 273 mm

**Im Paket** 1 Stk.

**Menge in der Kiste** 5 Stk.

**Einheit Nettogewicht** 4.37kg

#### Warenkennzeichnungsschilder

**Verpackungskennzeichnung** Recycling von Abfällen, CE, Entsorgungsmethode



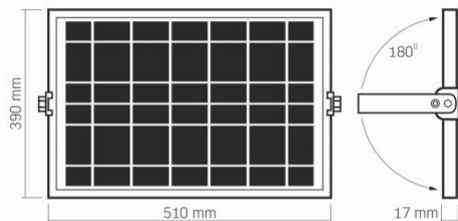
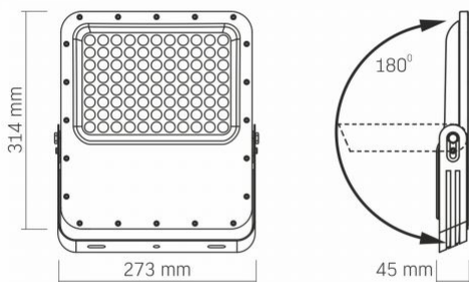
**VIDEX<sup>®</sup>**

VIDEX VL-FS05-3005 3740Lm 5000K

**INDEX: VL-FS05-3005**

### INDEX: VL-FS05-3005

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



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



Das Produkt muss im Freien verwendet werden



Mindestabstand zum beleuchteten Objekt



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



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



— Ra > 80 - Farbwiedergabeindex



— Nenn-Ein/Aus-Zyklen



— Das Produkt hält einen mittleren Schlag aus (z. B. von einem stumpfen Gegenstand)



— Nominelle Lebensdauer (Stunden)



— Betriebstemperaturbereich



— Nominelle Anzahl der Batterieladezyklen



— Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen (SDCM)



— Das Produkt enthält kein Quecksilber



— Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit. Das Produkt hat vollständigen Schutz gegen Staub und Wasserstrahlen aus allen Richtungen