

VIDEX®

VIDEX VL-FS05-3005 3740Lm 5000K

INDEX: VL-FS05-3005

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

5000K

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)

Streuwinkel	90°
Lichtqualität	Ra > 80
Ein/Aus-Zyklen	20000
Arbeitsressource (L70B50)	30000 Std
Nominelle Anzahl der Batterieladezyklen	2000 Zyklen
Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen (SDCM)	<6 (5000K)

Zusätzliche Information

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

VIDEX®

VIDEX VL-FS05-3005 3740Lm 5000K

INDEX: VL-FS05-3005

Schutzklasse, IP	IP65
Gehäusematerial	Aluminium

Maße

Strichcode	4820246486934
Im Paket	1 Stk.
Menge in der Kiste	5 Stk.
Höhe	314 mm
Breite	273 mm
Tiefe	45 mm
Einheit Nettogewicht	4.37kg

Warenkennzeichnungsschilder

Verpackungskennzeichnung	Recycling von Abfällen, CE, Entsorgungsmethode
---------------------------------	--



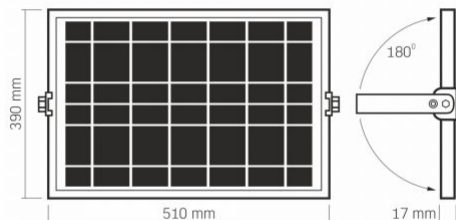
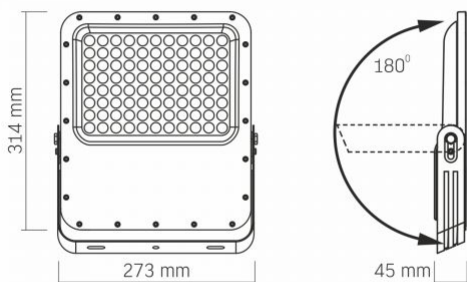
VIDEX[®]

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



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



Mindestabstand zum beleuchteten Objekt



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