

TECHNISCHE KARTE



LED-SOLARPARKLEUCHE mit Bewegungssensor



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®



Ra ≥ 80

ON/OFF
20 000

30 000 h



-10° +40°C

2000
CYCLES

CCT 5000K



Free



IP54

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

Technologie LED

Elektrische Parameter

Hochspannung 3.2 V

Photometrische Parameter

Farbtemperatur des Lichts 5000K
(neutralweiß)

Streuwinkel 60°

Lichtqualität Ra > 80

Ein/Aus-Zyklen 20000

Arbeitsressource (L70B50) 30000 Std

VIDEX VL-WLSO-025-S

INDEX: VL-WLSO-025-S

Nominelle Anzahl der Batterieladezyklen 2000 Zyklen

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

Zusätzliche Information

Batterieleistung 6.4 Wh

Ort der Installation Säule

Einsatzumgebung draußen

Aufprallschutz IK06

Farbe des Gehäuses Schwarz

Diffusor material ABS

Mindestabstand zum beleuchteten Objekt 0.5 m

Bewegungssensor Ja

Umgebungstemperaturbereich -10° +40°C

Batteriespannung 3.2 V

Batterietyp LiFePO4

Batteriekapazität 2000 mAh

Austauschbarer Akku nein

Geeignet für die Installation auf normal entflammaren Oberflächen ja

Quecksilbergehalt nein

Schutzklasse, IP IP54

Gehäusematerial ABS

Maße

Strichcode 4820246484312

Im Paket 1 Stk.

VIDEX®

VIDEX VL-WLSO-025-S

INDEX: VL-WLSO-025-S

Höhe	130 mm
Menge in der Kiste	20 Stk.
Breite	190 mm
Tiefe	28 mm
Einheit Nettogewicht	320g

Warenkennzeichnungsschilder

Verpackungskennzeichnung

Recycling von
Abfällen, CE,
Entsorgungsmethode



VIDEX[®]

VIDEX VL-WLSO-025-S

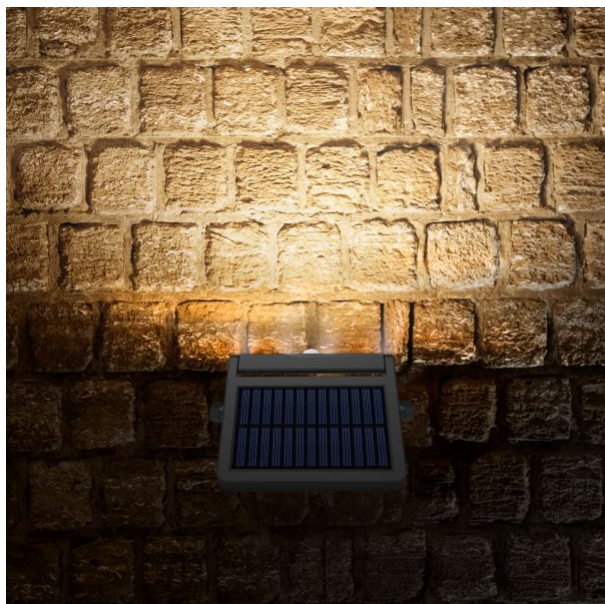
INDEX: VL-WLSO-025-S

VIDEX[®]

VIDEX VL-WLSO-025-S

INDEX: VL-WLSO-025-S

INDEX: VL-WLSO-025-S



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 im Freien verwendet werden



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



— Ra > 80 - Farbwiedergabeindex



— Nenn-Ein/Aus-Zyklen



— 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 ist gegen das Eindringen von Wasser- und Staubpartikeln in das Gehäuse geschützt

