

TECHNISCHE KARTE



Lichtsensord



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®



Free



-20° +40°C



IP44

GARANTIE 2 JAHRE

Elektrische Parameter

Hochspannung AC 220-240 V, 50/60 Hz

Verbindungsschnittstelle Freier Draht

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag II

Photometrische Parameter

Aktivierungsschwelle des Sensors <10 Lx

Deaktivierungsschwelle des Sensors >40 Lx

Zusätzliche Information

Ort der Installation Decke, Ebene Fläche, Wand

Einsatzumgebung innerhalb, draußen

Farbe des Gehäuses Weiß

UV-Strahlung nein

Bewegungssensor Ja

Sensorart Mikrowellen

Umgebungstemperaturbereich -20° +40°C

Schutzklasse, IP IP44

Gehäusematerial ABS, PE (Polyethylene)

VIDEX 6A photometrischer

INDEX: VL-SN01

Maße

Strichcode	4820118299327
Im Paket	1 Stk.
Menge in der Kiste	50 Stk.
Höhe	90 mm
Breite	49 mm
Tiefe	35 mm
Einheit Nettogewicht	50g

Warenkennzeichnungsschilder

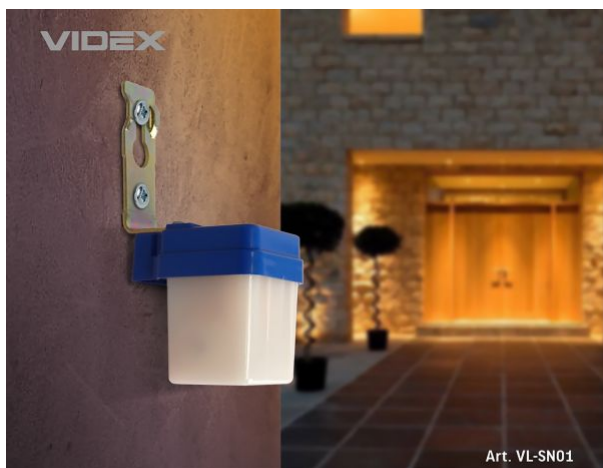
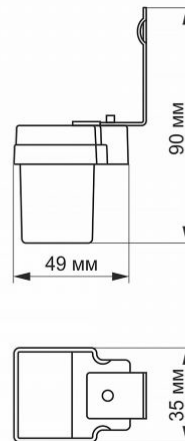
Verpackungskennzeichnung Recycling von Abfällen, CE, Entsorgungsmethode



VIDEX®

VIDEX 6A photometrischer

INDEX: VL-SN01



Art. VL-SN01



ON
OFF



LUX
10 lx
40 lx



-20°C
+40°C



6A



IP44

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 in Innenräumen verwendet werden



Das Produkt muss im Freien verwendet werden



Schutzklasse gegen elektrischen Schlag II – wird nicht nur durch Basisisolierung, sondern auch durch doppelte oder verstärkte Isolierung gewährleistet



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



Free

Das Produkt emittiert kein ultraviolettes Licht



-20° +40°C

Betriebstemperaturbereich



IP44

Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit. Das Produkt verfügt über einen Schutz gegen feste Fremdkörper mit einem Durchmesser von 1 mm oder größer sowie gegen Spritzwasser

Datum: 24.06.2026