

TECHNISCHE KARTE



Architektonische LED-Leuchte



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®



IK07



-25° +50°C



Free



IP54

GARANTIE 2 JAHRE

Allgemeine Parameter

Austauschbare Lichtquelle endbenutzer

Art der Lichtquelle

Technologie LED

Elektrische Parameter

Hochspannung AC 220-240 V,
50/60 Hz

Verbindungsschnittstelle Klemmenblock

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag I

Zusätzliche Information

Ort der Installation Wand

Einsatzumgebung innerhalb,
draußen

Aufprallschutz IK07

Farbe des Gehäuses Schwarz

Diffusor material Polycarbonat
(PC)

Umgebungstemperaturbereich -25° +50°C

Geeignet für die Installation auf normal entflammaren Oberflächen ja

Quecksilbergehalt nein

VIDEX VL-AR091B

INDEX: VL-AR091B

Schutzklasse, IP IP54

Gehäusematerial Aluminium

Maße

Strichcode 4820246485951

Im Paket 1 Stk.

Höhe 160 mm

Menge in der Kiste 30 Stk.

Breite 60 mm

Tiefe 80 mm

Einheit Nettogewicht 350g

Warenkennzeichnungsschilder

Verpackungskennzeichnung CE,
Entsorgungsmethode



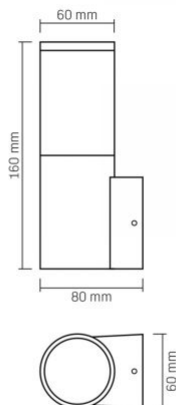
VIDEX[®]

VIDEX VL-AR091B

INDEX: VL-AR091B

INDEX: VL-AR091B

30-732 Krakow, Polen.



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

Allegro opt Sp. z o.o., ul. Mierzeja Wiślana 11,



Das Produkt muss in Innenräumen verwendet werden



Das Produkt muss im Freien verwendet werden



Schutz gegen elektrischen Schlag Klasse I. Ein Produkt, bei dem das Mittel zum Schutz gegen elektrischen Schlag neben der Grundisolierung ein zusätzlicher Schutzkreis ist, der mit der Erdung des Stromversorgungsnetzes verbunden ist



Das Produkt kann in/auf normal entflammaren Oberflächen installiert und verwendet werden



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



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



Betriebstemperaturbereich



Das Produkt enthält kein Quecksilber



Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit. Das Produkt ist gegen das Eindringen von Wasser- und Staubpartikeln in das Gehäuse geschützt