



ARKÉ: IR-Relaisausgang-Schalter 230V weiß

19181.B

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / ARKÉ / Geräte

IR-Relaisausgang-Schalter 230V weiß

Schalter mit IR-Bewegungsmelder für Lichteinschaltung,
Dämmerungseingriffsschwelle des Sensors und einstellbare Zeitschaltuhr,
Relaisausgang NO 6 A 230 V~, Spannungsversorgung 230 V~ 50-60 Hz, weiß

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

5 NR

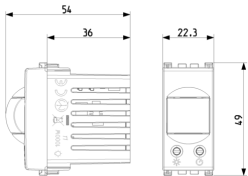
Merkbblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Light \(947 kb\)](#)
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Full \(1103 kb\)](#)

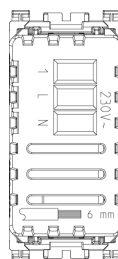
Video

- [Arké lives in your time](#)

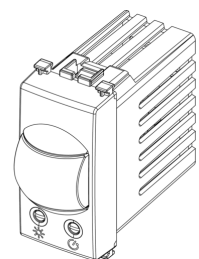
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht



Galerie



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Elektronik-Gerät für Installationsschalterprogramme
- **Ausführung:** sonstige
- **Zusammenstellung:** Modulargerät für Installationsschalterprogramme
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 1
- **Funkgesteuert:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Befestigungsart:** einrasten
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9016
- **Transparent:** Nein

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 01. IMQ - Italien ([download](#))
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraft ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352455535
Menge 1 NR
Abm. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Gewicht 52,2 [g]



Artikelnummer8007352455542
Menge 5 NR
Abm. 14,4x11,6x6 [cm]
Gewicht 309,9 [g]



Artikelnummer8007352656963
Menge 60 NR
Abm. 36,5x33x13,5 [cm]
Gewicht 4.134 [g]

Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischer Materialien erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).