

## AL MONZA WL TR MD BK

### Artikelnummer

924 328 319

### GTIN

4015120026119



### Produktbeschreibung

- Automatikleuchte mit integriertem Bewegungsmelder und 130° Erfassungsbereich
- Komplettgerät bestehend aus Leuchtenunterteil und **Blasenglas**



### Technische Daten

#### ALLGEMEIN

Gerätekategorie	Wandleuchte
Produktinweis	Intensive Sonneneinstrahlung über einen längeren Zeitraum kann den Farbton verändern.
Benutzerschnittstelle	Einstellregler/Potentiometer
Fernbedienbar	-
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garantie	3 Jahre

#### BEFESTIGUNG

Montageart	Aufbau
Montageort	Wand
Anschließbarer Leiterquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Anzahl der Kontakte	4

#### GEHÄUSE

Abmessungen	Länge 275 mm x Breite 185 mm x Höhe/Tiefe 250 mm
Gewicht	982 g
Werkstoff	ABS
Schutzart	IP44
Zulässige Umgebungstemperatur	-25 °C...+55 °C
Farbe	schwarz, ähnlich RAL 9005

Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-10 650 °C

#### ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG

Steuerungssystem	ON/OFF
Schutzklasse	II
Nennspannung	230 V ~ / 50 Hz

#### LICHT

Diffusor	transparent
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlungswinkel	290 °

#### SENSORIK

Erfassungswinkel	130°, horizontal drehbar
Erfassungsbereich quer	12 m
Erfassungsbereich frontal	4 m
Erfassungsbereich	164 m <sup>2</sup>
Empf. Montagehöhe	1,8 m
Helligkeitswert	5 - 1000 lx
Nachlaufzeit	5 s...12 min (in Stufen einstellbar)
Tastereingang	✓

## AL MONZA WL TR MD BK

**Artikelnummer** 924 328 319  
**GTIN** 4015120026119

Masszeichnung	Erfassungsbereiche	Erfassungreichweite	
		<input type="checkbox"/> Quer (A)	12 m
		<input type="checkbox"/> Frontal (B)	4 m

Lichtverteilung	Schaltplan

Standardbetrieb mit optionaler Parallelschaltung von Automatikleuchten.

Schaltplan	Schaltplan

Standardbetrieb mit zusätzlicher Dauerlichtfunktion durch externen Schalter.

Standardbetrieb mit zusätzlicher Möglichkeit des Einschaltens von Hand.

### Ausführliche Produktbeschreibung

## AL MONZA WL TR MD BK

Artikelnummer	GTIN
924 328 319	4015120026119

- Automatikleuchte mit integriertem Bewegungsmelder und 130° Erfassungsbereich
- Kompletgerät bestehend aus Leuchtenunterteil und **Blasenglas**
- Einhand-Stecksockelmontage
- Verdeckter Anschlusssockel mit großem Verdrahtungsraum
- Membran-Leitungseinführung für eine einfache und schnelle Montage
- Beiliegende Steckklemme zum Durchverdrahten des Schutzleiters
- Anpassung der Erfassung und Reichweite durch drehbare Linse
- Ausblenden einzelner Bereiche durch beiliegende Abdeckclips