

Artikelnr.: 382094

MCE290 - Maclean Bewegungsmelder LED-Lampe, Infrarot-Bewegungsmelder, grau, 10W, IP54, 800lm, GR

ab **14,39 EUR**

Artikelnr.: 382094
Versandgewicht: 1.00 kg
Hersteller: Maclean Brackets

Produktbeschreibung

Maclean Energy MCE290 GR ist eine energiesparende LED-Lampe mit automatischem Sensor, die einen hochwertigen integrierten Schaltkreis und präzise Sensorelemente kombiniert. Die Lampe ist mit einstellbarer Leuchtdauer und Dämmerungssensorempfindlichkeit ausgestattet. Das Licht schaltet sich automatisch ein, wenn eine Bewegung innerhalb des Sensorbereichs erkannt wird, und schaltet sich nach Ablauf der ausgewählten Zeit aus. Registriert der Sensor bei eingeschalteter Lampe erneut eine Bewegung, kommt es zu einer Verzögerung beim Ausschalten des Lichts. Spezifikation- Stromquelle: 220–240 V Wechselstrom- Aktuelle Frequenz: 50/60 Hz- Umgebungslicht: <3-2000LUX (einstellbar)- Zeiteinstellung: min. 10s. ± 3 Sek. max. 5 Min. ± 1 Min- Erfassungsbereich: 140°- Erfassungsentfernung: max. 9 m (<24 °C)- Betriebstemperatur: -20–+40° C- Zulässige Luftfeuchtigkeit: <93 %- Installationshöhe: 1,8–2,5 m- Nennlast: 10 W (800 LM)- Schutzart: IP54- Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II- Lichttemperatur: 4000K (Neutralweiß)- Lebensdauer: 30000 Stunden- Geschwindigkeit der erkannten Bewegung: 0,6–1,5 m/s- Maße: Länge: 289 mm Höhe: 147 mm Breite: 90 mm Set enthält- LED-Lampe mit Infrarot-Bewegungssensor MCE290 GR- Benutzerhandbuch- Originalverpackung Eigenschaften- Entspricht einer normalen Lampe von ca. 100 W (10 W LED)- LED-Beleuchtung basierend auf einem modernen Modul- Sehr lebendige und natürliche Farben und helles Licht- Wetterfest IP54- Energiesparend durch den Einsatz von LED-Technologie- Solides, stilvolles und modernes Gehäuse- Garantierte Haltbarkeit über viele Jahre- Graue Farbe- Möglichkeit, die Beleuchtungszeit und das Umgebungslicht anzupassen- Mit der Maclean Energy LED-Lampe können Häuser, Höfe, Garageneinfahrten, Werkstätten, Parkplätze, Lagerhallen, Schaufenster usw. beleuchtet werden.

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

