

38149 MAH PRO SENSOR C

Zubehör für Feuchtraum-Wannenleuchten

5905339381491



ALLGEMEINE DATEN:

Anwendungsbereich: innerhalb

Empfindlichkeitseinstellung: ja

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Sensor Typ: Mikrowellen-

Sensor-Schaltzeit (Sek.-Min.): 5/30/90-5/20/30

Arbeitsfrequenz des Sensors [MHz]: 5800

Max. Betriebszeit [min.]: 30

Minimale Betriebszeit (s): 5

Maximale Leistung (VA): max 400

Einstellbare Restlicht-Beleuchtungsstärke, ab der der Sensor
eine Bewegung erkennt [lx]: 2/10/30/50/disable

IP-Klasse (Schutzart): 20

Reichweite des Sensors [m]: max 6

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 100

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 100

Netto-Einzelgewicht [g]: 84

Grammatür [g]: 114.5

Brutto-Einzelgewicht [g]: 108

Länge der Einzelverpackung [cm]: 23

Breite der Einzelverpackung [cm]: 4

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 3.5

Kartongewicht [kg]: 11.45

Kartonbreite [cm]: 44.5

Kartonhöhe [cm]: 21

Kartonlänge [cm]: 47.5

Kartonvolumen [m³]: 0.044389

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- 5 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist



38149 MAH PRO SENSOR C

Zubehör für Feuchtraum-Wannenleuchten

Erstellt am: 25.11.2025, 14:56

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

DE