

# Technik Datenblatt

homee WMS Starter-Set

**Der SonnenLichtManager**



WAREMA homee ist die Bedienung für das gesamte Zuhause, wie den Sonnenschutz, Licht, Heizung, Haushaltsgeräte u. v. m. von verschiedenen Herstellern über nur eine App.

## Weltweit erreichbar

Alle Geräte im Blick: modulare und herstellerübergreifende Smart Home Zentrale für das ganze Zuhause.

## Clever automatisiert

Einfache Programmierung: Funktionen werden mit Wenn-Dann-Befehl frei programmiert.

## Intuitiv

Bedienkomfort nach dem Stand der Technik: intuitive Bedienung per App oder Sprachsteuerung über Alexa oder Google Assistant.



## Bestellnummer

Artikelnummer 2033091

## Technische Informationen

Schutzart IP 20

# Allgemeine Informationen

## Produkt Keyfacts

Hardware zur Einbindung und Automatisierung unterschiedlicher Funktechnologien über ein Smart Home System, Kombination und Steuerung von Sonnenschutz, Licht, Heizung, Haushaltsgeräten usw. über eine App

## Produkteigenschaften

- Modular aufgebautes System
- Durch Kombination einzelner homee Würfel können unterschiedlichste Geräte und Funktechnologien (WMS, ZigBee, EnOcean und Z-Wave) kombiniert und automatisch gesteuert werden
- Individuelle Aufteilung und Automatisierung der Empfänger auf unterschiedliche Gruppen
- WMS Geräte können mit dem WAREMA homee Würfel in das Smart Home System integriert werden
- Bedienung im Haus direkt über das WLAN-Netzwerk oder optional überall über die Cloud Anbindung
- Verbindung mit dem eigenen Router über WLAN
- Inbetriebnahme der WMS Komponenten über die homee App
- Bedienung über kostenfreie iOS-App oder Android-App, plattformunabhängigen Webbrowser und über Sprachassistent (Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit) möglich
- Keine monatlichen oder jährlichen Gebühren
- WAREMA Produktkompatibilität siehe [homee.de](http://homee.de)

## homee WMS Starter-Set

- Starter-Set bestehend aus homee Brain Cube und homee WMS Erweiterung

# Technische Daten

## Maße

<b>Breite</b>	50 mm
---------------	-------

---

<b>Höhe</b>	100 mm
-------------	--------

---

<b>Tiefe</b>	50 mm
--------------	-------

---

## Produktmerkmale

<b>Schutzart</b>	IP 20
------------------	-------

---

<b>Schutzklasse</b>	III
---------------------	-----

---

<b>Betriebsspannung</b>	5 V DC
-------------------------	--------

---

<b>Funkschnittstelle</b>	WLAN, WMS
--------------------------	-----------

---

# Einbaubeispiele

## Funktionsprinzipien

### Ansteuerung eines WMS Empfängers mittels homee

