

JETZT STARTEN!

**ROLLLÄDEN INTELLIGENT
STEUERN FÜR MEHR
KOMFORT & SICHERHEIT**

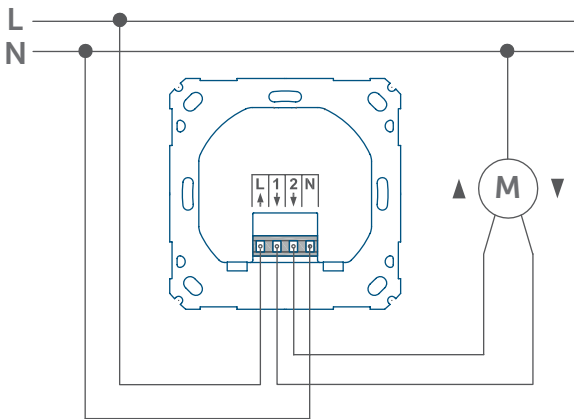
Starter Set Beschattung

HmIP-SK20

Mit den intelligenten Beschattungsprodukten von Homematic IP wird die Steuerung von elektrischen Rollläden oder Markisen mit wenigen Handgriffen installiert. Die Rollladenaktoren werden einfach in einer Standard-Unterputzdose montiert und können anschließend komfortabel per Smartphone, vollautomatisch per Zeitprofil oder wie gewohnt über die Tasterwippe gesteuert werden.



homematic ^{IP}
Smartes Wohnen, das begeistert.



Für die Installation der Rollladenaktoren ist ein Neutralleiter notwendig.

ERHÖHTE SICHERHEIT

Automatisches Herunterfahren bei Dunkelheit oder Abwesenheit sichert Fenster und Türen im Zuhause. Ein individuelles Zeitprofil kann zudem Anwesenheit suggerieren.

EINFACH LOSLEGEN UND SMART STEuern

Schnelle und einfache Inbetriebnahme des Access Points: Spannungsversorgung herstellen, an den Router anschließen, App downloaden, fertig!

Die Inbetriebnahme der Rollladenaktoren wird intuitiv per App begleitet. Die automatische Kalibrierfahrt erspart ein manuelles Einstellen der Endlagen. Dank der kompakten Bauform ist der Einbau in Standard-Unterputzdosen möglich. Geeignet für alle gängigen Rohrmotoren.

SMARTE STEUERUNG ZU JEDER TAGESZEIT

Für jeden Zweck eine individuelle Bedienungsmöglichkeit: Durch einstellbare Zeitprofile fahren Rollläden automatisch hoch oder runter und passen sich so an die Tagesabläufe der Bewohner an.

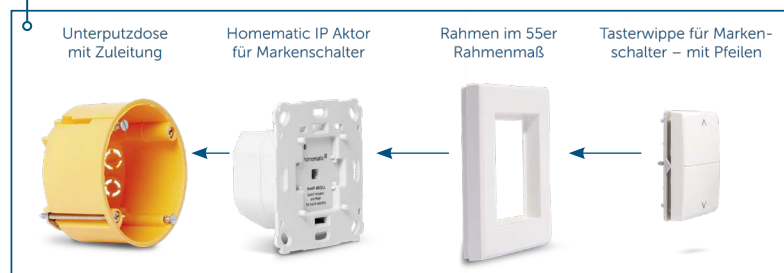
Die Steuerung kann anschließend flexibel von unterwegs per Smartphone, manuell über Taster oder bequem per Sprachsteuerung erfolgen.

INTELLIGENTE STEUERUNG NACH SONNENSTAND

Entspanntes Aufwachen in den Morgenstunden oder eine Sicherung des Zuhauses in der Dämmerung: Rollläden können automatisch in Abhängigkeit von Sonnenauf- und Sonnenuntergang gesteuert werden. Die Daten werden automatisch vom Homematic IP System zur Verfügung gestellt.

FLEXIBLES DESIGN

Die Rollladenaktoren können mit den im Lieferumfang enthaltenen Tasterwippen und Rahmen montiert oder mit optional erhältlichem Adapter in Schalterprogramme im 55er Maß gängiger Hersteller integriert werden.



TECHNISCHE DATEN

Access Point:

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Versorgungsspannung | Steckernetzteil (5 VDC) |
| Umgebungstemperatur | 5 bis 35 °C |
| Abmessungen (B x H x T) | 118 x 104 x 26 mm |
| Typ. Funk-Freifeldreichweite | 400 m |

Rollladenaktor für Markenschalter:

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Versorgungsspannung | 230 V/50 Hz |
| Max. Schaltleistung | 500 W |
| Lastart | Motorlast |
| Umgebungstemperatur | 0 bis 50 °C |
| Abmessungen (B x H x T) | 71 x 71 x 37 mm |
| Typ. Funk-Freifeldreichweite | 220 m |

Tasterwippe für Markenschalter:

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Abmessungen (B x H x T) | 86 x 86 x 16 mm |
|-------------------------|-----------------|

Weitere technische Details und Informationen finden Sie im Datenblatt des jeweiligen Geräts.

EINSTIEG INS SMARTE ZUHAUSE

Flexible Erweiterung zu einem umfassenden Smart Home durch die große Auswahl an Homematic IP Geräten jederzeit möglich. Dadurch sind zahlreiche Zusatzfunktionen wie z. B. Wärmeschutz und Aussperrschutz realisierbar.

LOGISTISCHE DATEN

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Artikelnummer | 158143A0 |
| EAN-Code | 4047976581436 |
| Kurzbezeichnung | HmIP-SK20 |
| Verpackungseinheit | 6 |
| Maße Verpackung | 325 x 159 x 106 mm |
| Gewicht inkl. Verpackung | tbd |

LIEFERUMFANG

Homematic IP Access Point (Steckernetzteil, Netzwerkkabel)
 Homematic IP Rollladenaktor für Markenschalter (2x)
 Homematic IP Tasterwippe für Markenschalter – mit Pfeilen (2x, inkl. Rahmen)
 Montagematerial
 Bedienungsanleitung