

ARSC-200

ARSC-200

De **ARSC-200** controller (**Smart Blinds**) wordt gebruikt om rolluiken / jaloezieën / elektrische ramen te openen en te sluiten. Hij stuurt apparaten die worden aangedreven door een 230 VAC-motor met eindschakelaars.

- Bediening van jaloezieën / rolluiken / ramen aangedreven door 230 VAC
- Afstandsbediening of lokale bediening via sturingangen
- Automatische detectie van jaloezie / rolluik looptijd
- Detectie van jaloezie / rolluik fouten (geen stroom, verkeerde positie, mechanische blokkade, oververhitting van de motor)
- 2 sturingangen:
 - Vermogen om een dubbele drukknop of een rolluikschakelaar aan te sluiten
 - Lokale bediening van jaloezie / rolluik
 - Vermogen om elk apparaat in het systeem te bedienen
- Compatibel met:
 - **BE WAVE Hybrid** bedieningspanelen
 - **BE WAVE Smart HUB** controllers
- Werking in de 868 MHz frequentieband
- AES versleutelde tweerichtingsradiocommunicatie
- Overdrachtskanaal diversiteit – 4 kanalen voor automatische selectie van het kanaal dat transmissie mogelijk maakt zonder interferentie met andere signalen
- Programmeren van instellingen op afstand
- Firmware-update op afstand
- Gevoed door 230 VAC
- Gemonteerd in een inbouw- of opbouwdoos met een minimale diameter van 60 mm

TECHNISCHE GEGEVENS

Bedrijfstemperatuur	-10°C...+55°C
Gewicht	41 g
Maximale luchtvochtigheid	93±3%
Werking frequentieband	868,0 ÷ 868,6 MHz
Draadloos communicatiebereik (in open veld)	tot 1000 m
Afmetingen	47 x 47 x 22 mm
Milieuklasse conform de EN50130-5	II
Nageleefde normen	EN 50130-4, EN 50130-5
Maximaal stroomverbruik	1 W
Stroomverbruik in stand-by	0,45 W
Maximale belasting	1,7 A / 350 W / 230 V AC
voedingsspanning	230 V AC, 50 Hz

