

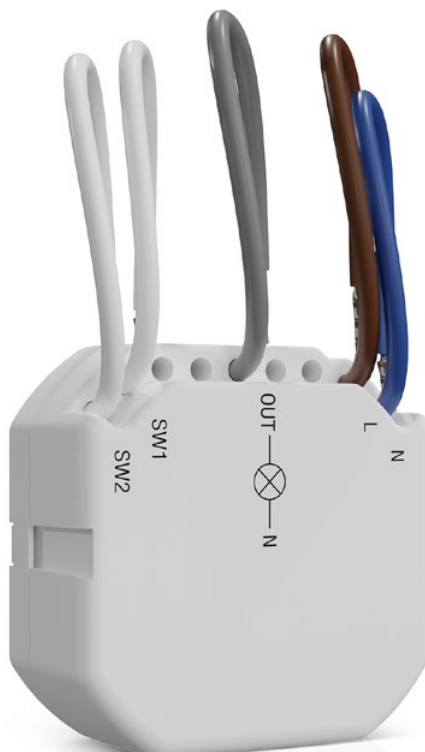


Enhetstype: **ADC-200**

Smart Dimmer

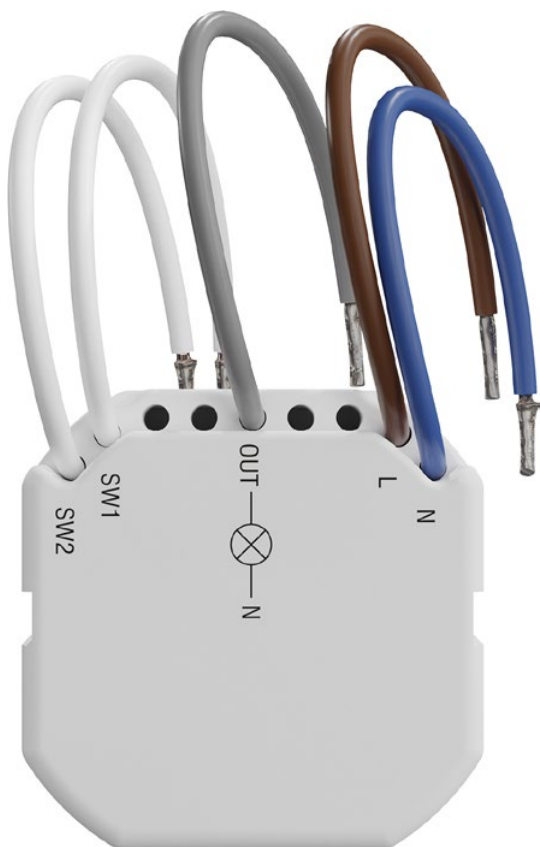
Smart Dimmer lar deg justere lysstyrken til 230 V AC-belysning.
Med den kan du slå av/på, dempe eller øke lysstyrken.

- støttede lyskilder:
 - ❖ tradisjonelle glødepærer
 - ❖ halogenpærer
 - ❖ LED-pærer
 - ❖ lyskilder drevet av en elektronisk eller magnetisk transformator
- automatisk deteksjon av tilkoblet last
- fjernkontroll eller lokal kontroll ved hjelp av innganger
- enkel justering av lysstyrken
- husker innstilt lysstyrkenivå
- 2 innganger:
 - ❖ mulighet for å koble til en trykknapp eller en bryter
 - ❖ lokal kontroll av belysning
 - ❖ mulighet for å kontrollere alle enheter i systemet
- beskyttelse mot overbelastning og overoppheeting
- strømforsynes med 230 V AC
- installasjon i innfelt og utenpåliggende el-bokser med minimum diameter 60 mm



[PRODUKTARK](#)

| | |
|--|-------------------------|
| Driftsfrekvensbånd | 868,0 MHz - 868,6 MHz |
| Radiokommunikasjonsrekkevidde (i åpent område) | opptil 800 m |
| Strømforsyning | 230 V AC, 50 Hz |
| Standby strømforbruk | 0,6 W |
| Maksimalt strømforbruk | 1 W |
| Maksimal belastning | 0,7 A / 150 W / 230 VAC |
| Produktstandarder | EN 50130-4, EN 50130-5 |
| Miljøklasse i henhold til EN 50130-5 | II |
| Driftstemperaturområde | -10°C - +55°C |
| Maksimal fuktighet | 93±3 % |
| Mål | 47 x 47 x 22 mm |
| Vekt | 33 g |



powered by



wireless technology

ADC-200