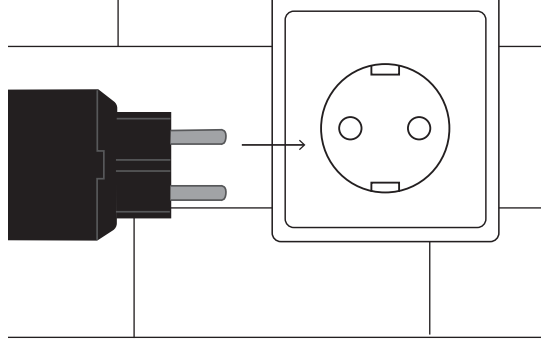


NEXA

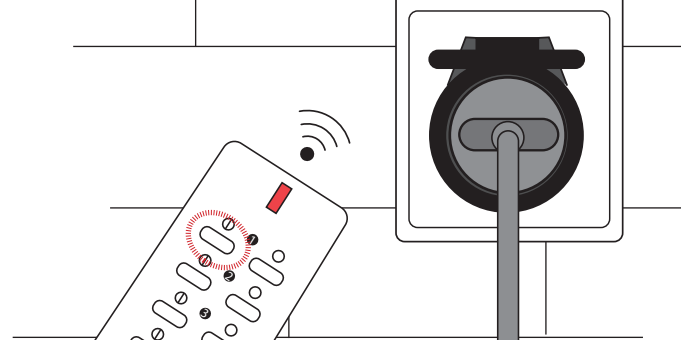


MGDR-200 PLUG-IN DIMMER – OUTDOOR

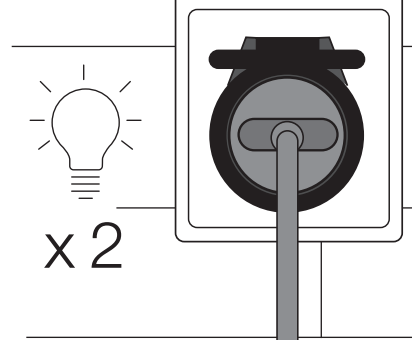
NEXA AB, DATAVÄGEN 37B, 436 32 ASKIM, SWEDEN
info@nexa.se | www.nexa.se



- SV** Sätt mottagaren i eluttaget.
- EN** Plug the receiver into a power socket.
- NO** Koble mottakeren til stikkkontakten.
- FI** Kytke vastaanotin pistorasiaan.



- SV** Tryck på "PÅ" knappen för vald kanal på valfri System Nexa fjärrkontroll inom 6 sekunder.
- EN** Press the "ON" button for the selected channel on any System Nexa remote control within 6 seconds.
- NO** Trykk på "PÅ"-knappen for valgt kanal på valgfri System Nexa-fjernkontroll innen 6 sekunder.
- FI** Paina valitun kanavan Päälle-painiketta haluamastasi System Nexa -kauko-ohjaimesta kuuden sekunnin kuluessa



- SV** Ansluten lampa blinker 2 gånger.
- EN** The connected light flashes twice.
- NO** Tilkoblet lampe blinker to ganger.
- FI** Yhdistetty valo vilkkuu 2 kertaa.

SVENSKA – TEKNISK DATA**MGDR-200 – PLUG-IN DIMMER**

Strömkälla	220-240 V~50 Hz
Max. last	200 W
Max. last LED	3-24 W
Protokoll	System Nexa
Räckvidd	upp till 30 m
Minnesplatser	32
Egenförbrukning	< 1 W
IP klassificering	IP44, utomhusbruk
Mått, Ø	53 mm

Komplett manual finns på nexa.se

ENGLISH – TECHNICAL DATA**MGDR-200 – PLUG-IN DIMMER**

Power supply	220-240 V~50 Hz
Max. load	200 W
Max. load, LED	3-24 W
Protocol	System Nexa
Range	up to 30 m
Memory slots	32
Internal consumption	< 1 W
IP rating	IP44, outdoor use
Size, Ø	53 mm

A complete manual is available at nexa.se

NORSK – TEKNISKE SPESIFIKASJONER**MGDR-200 – PLUG-IN DIMMER**

Strømforsyning	220-240 V~50 Hz
Maks. belastning	200 W
Maks. belastning LED	3-24 W
Protokoll	System Nexa
Rekkevidde	opptil 30 m
Minneplasser	32
Egetforbruk	< 1 W
IP-klassifisering	IP44, utendørsbruk
Mål, Ø	53 mm

Du finner fullstendig bruksanvisning på nexa.se

SUOMI – TEKNISET TIEDOT**MGDR-200 – PISTOTULPPA HIMMENNIN**

Syöttövirta	220-240 V~50 Hz
Maksimikuorma	200 W
LEDin maksimikuorma	3-24 W
Protokolla	System Nexa
Kantama	jopa 30 m
Muistipaikat	32
Oma kulutus	< 1 W
IP-luokitus	IP44, ulkokäyttöön
Mitat, Ø	53 mm

Opas on luettavissa kokonaisuudessaan osoitteessa nexa.se