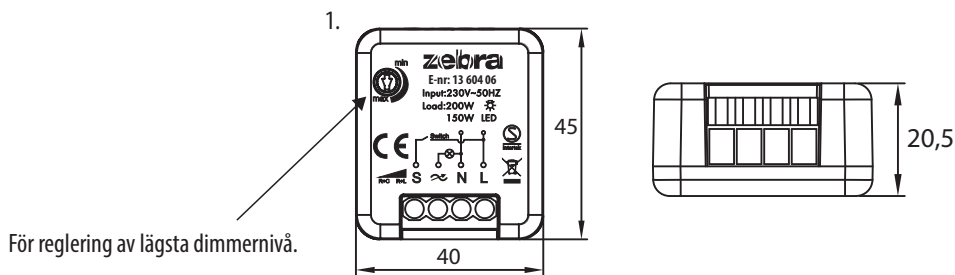


Zebra Dosdimmer 2.0 200W

- Universaldimmer för montage i apparatdosa för ljusreglering av både halogen- och LED belysning.
 - Vid dimring av 230V halogen eller 12V elektroniska transformatorer för bakkantsdimring klarar dimmern laster mellan 1-200W.
 - Vid dimring av dimbara LED-ljuskällor (GU10, E27, E14) eller dimbara LED-drivdon klarar laster mellan 1-150W.
- Dimring 5-100% med en eller flera återfjädrande tryckknappar.
- Max 30st dimrar går att styra från en tryckknapp. Ingen synkroniseringskabel är nödvändig.
- Vid kalibrering av anläggningen, läs avsnittet "Synkronisering" på sida 2.
- Vridpotentiometer för reglering av lägsta dimmernivå, se figur 1.
- Dimmern har ett inbyggt minne som vid tändning eller strömavbrott lagrar senast valda ljusnivå.

Måttskisser



E-nummer	Artikelnummer	Primärsidan spänning	Sekundärsidan utspänning	Sekundärsidan min/max effekt, 230V eller 12V	Sekundärsidan min/max effekt, LED	TA	TC	IP-klass
13 604 06	ZD2200	220-240V 50-60Hz	230V	1-200W	1-150W	-20 - + 45°	Max 85°	IP20




 Produkten uppfyller följande standarder:
 EN-60669-2-1, EN-55015.


 Produkten källsorteras som elavfall.

Säkerhet

- Produkten har överbelastningsskydd.
- Produkten har överhettningsskydd.
- Produkten har kortslutningsskydd.

Funktioner vid dimring med återfjädrande tryckknapp

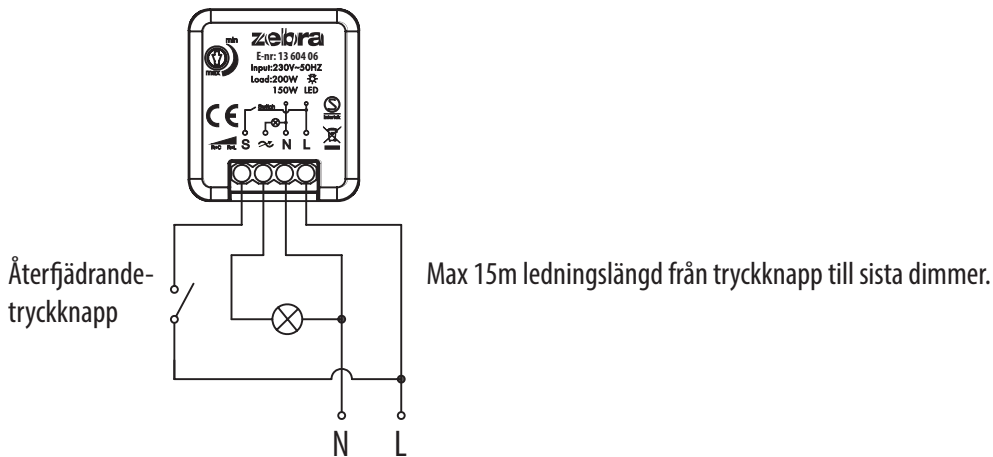
- Ingen synkroniseringskabel mellan dimrarna behövs.
- För att tända/släcka belysningen. Tryck på knappen i mindre än 1 sekund.
- För att dimra belysningen upp/ned. Håll knappen intryckt i mer än 1 sekund.
- Dimmern har ett inbyggt minne som vid tändning eller strömavbrott lagrar senast valda ljusnivå.

Synkronisering

Synkronisering mellan flera dimrar vid tänd och släck kan behöva kalibreras efter installation och service av anläggningen. För kalibrering skall följande åtgärd utföras:

- Tryck ett långt (längre än en sekund) tryck på tryckknappen, följt av ett kort tryck. Nu ska alla dimrarna vara avstängda.
- Tryck ett långt (längre än en sekund) tryck på tryckknappen. Nu är systemet synkroniserat.

Kopplingsschema vid installation av en dimmer



Kopplingsschema vid installation av flera dimrar

