

SWITCH-DIM 100W

Model: Switch Dim 100 LED
 230V +/- 10% ~ 50-60Hz
 Universal dimmer 1-100W för dosa

Artikel:	W	Spänning	Max ström	Diam	Djup	Vikt
Switch dim 100 LED	100W	230V +/- 10% 50/60 Hz	0,43A	54 mm	23 mm	0,035 kg

Switch-dim = Styrning via tryckknapp/strömbrytare med fjäder. Drivdonet kan styras med en eller flera 1-poliga tryckknappar.

På/Av = Kort tryck på strömbrytare. Dimring = Långt tryck, dimring sker upp eller ner varannan gång.

Minnesfunktion behåller senast inställda ljusnivå vid av-/påslagning, även vid strömavbrott.

Teknisk fakta:

Modell: Switch Dim 100 LED 1-100W

Spänning: 230V +/- 10% 50/60Hz

Max ström: 0,43A

Min belastning: 1W (eller vad transformator har för min)

Max belastning: 100W

Kapslingsklass: IP20

Connection of the load
 To reduce EMC-related interference, connect the load in a straight line, see example below.

Conexión de la carga
 Para reducir las interferencias EMC, conecte la carga en línea recta, consulte el siguiente ejemplo.

RIGHT - CORRECTO **WRONG - INCORRECTO**

The diagram shows two wiring methods for connecting a load to an eDIM. The 'RIGHT' method shows a straight line connection from the eDIM to the load. The 'WRONG' method shows a zig-zag connection between the eDIM and the load, which is crossed out with a large 'X'.

Below the diagrams, there are three boxes with instructions for different lamp types:

- For incandescent light and halogen.** (Para luz incandescente y halógena.)
- For dimmable low energy lamps and LED for E14, E27 and Gu10.** (Para lámparas regulables de bajo consumo y LED para E14, E27 y Gu10.)
- For dimmable electronic transformers and LED-drivers.** (Para transformadores electrónicos regulables y equipos de alimentación LED.)