

NOVETT



Produktfakta

Infälld polarvit 1-pol/trapp vriddimmer tillverkad i reptålig halogenfri termoplast.

Typ av dimmerfunktion (fram-/bakkant) ställs med DIP-switch under vredet. Nollledare ska anslutas.

Till- och fränslag via tryck på vredet. Med potentiometer (%) för inställning av högsta eller lägsta ljusnivå och för att undvika att den anslutna lasten ger intryck att vara släckt eller att flimmer uppstår på den lägsta ljusnivån.

Monteras i standard apparatdosa c/c 60 mm, vid utanpåliggande montage används förhöjningsram. Dimmern kan kombinationsmonteras med andra NOVETT-apparater i flerfacksram. Kan utrustas med klor (E1360374) för montering i apparatdosa utan fäst-skrivar.

Dimmern har skydd mot överbelastning och kortslutning samt temperaturskydd mot överhettning.

Tekniska data

| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Märkspänning | 230V~50Hz |
| Belastningsförmåga | |
| Glöd- och halogen lampor (R) | 4-400W |
| Kapacitiv (elektronisk) trafo (C) | 4-400VA |
| Induktiv (konventionell) trafo (L) | 4-400VA |
| Dimbara LED bakkant | 4-200VA |
| Dimbara LED framkant | 4-40VA |
| Dimbara LED filament | 4-200VA |
| Lägsta ljusnivå | Justerbar |
| Reglering | Vridknapp |
| Anslutning | Skruv 1,5-2,5 mm ² |
| Mått | 84x84x25 mm |
| Drifttemperatur | 0°C~+40°C |
| Kapslingsklass | IP20 |
| Tillverkningsstandard | EN 60669-2-1 |

| Artikelnummer | Typ | Benämning |
|---------------|----------|--|
| E 13 603 73 | ETM329P | Universalvriddimmer 4-400W för alla laster |
| E 13 603 74 | ETM32XPC | Klor för dimmer |