

Ljusrelä, för infällt hålmontage

Artikel: I309303

MALMBERGS



Produktinformation

Ljusrelä för montering på DIN-skena och med externa sensorer för hålmontage eller för utanpåliggande montage på vägg. Reläet har inbyggd hysteres och tidsfördröjning vid fränslag för att motverka tillfälliga förändringar i omgivningens ljusstyrka. Vägghmonterad sensor levereras utan kabel. Hålmonterad sensor levereras med kabel 0,95 m och är avsedd för 10 mm hål med max vägg tjocklek om 12 mm. Minimum anslutningsarea på kabeln för sensorn är 0,5 mm² och ska förläggas avskilt från matningskabeln. Halogenfri.

Hysteresis: 5-60 lux

Specifikationer

Anslutningsarea	0,2-2,5 mm ²
Antal moduler	1
Brytförmåga	16A (4000VA), 250V AC I
Egenförbrukning	24mA
Inställningsområde	0 - 200 lux
Kapslingsklass	IP54 (Sensor)
Kontaktfunktion	1 vxl
Max. effekt	Glödljus/halogen: 2000W, AC5b Kompaktylsrör: 500W, AC5a Lysrör, okompenserad: 1000W, AC5a Lysrör, elektronisk ballast: 750W, AC5a. Max 3 st drivdon. LED-drivdon: 500W, AC5a. Max 3 st drivdon.
Max. längd	Max kabellängd, sensor: 50 m, min 2x0,50 mm ²

Ljusrelä, för infällt hålmontage

Artikel: I309303

MALMBERGS

Märkspänning	230V AC, 50/60Hz
Temperaturområde	-20 till +45°C
Tidsfördröjning	30 sekunder
Utförande	Hålmontage 10 mm