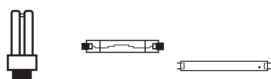




EE200



### Dämmerungsschalter, 2 Kanäle, 20kLux

Dämmerungsschalter 2 Kanal bis 20 kLx über einen separaten Außenfühler oder einem Komfort Dämmerungsschalter wird die aktuelle Helligkeit gemessen. Zur Einstellung des Schwellwertes gibt es für jeden Kanal einen Drehregler und einen Bereichsschalter (2 bis 200 Lx oder 200 bis 20000 Lx). Die integrierten Schaltkontakte werden in Abhängigkeit vom gemessenen und eingestellten Helligkeitswert verzögert ein- und ausgeschaltet. Bei der Einstellung Testbetrieb erfolgt das Schalten unverzögert. Das Gerät verfügt pro Kanal über eine Handbedienung welche es ermöglicht den Ausgang dauerhaft ein- oder auszuschalten.

### Technische Merkmale

#### \_default

Betriebsspannung	230 V~ +10%/-15%
Frequenz	50/60
Schaltstrom	AC1 16 A
Leistungsaufnahme (Betrieb)	1,5 VA
230 V Glüh- und Halogenlampen	2300 W
Leuchtstofflampen unkompenziert	2000
Leuchtstofflampen parallelkompenziert	1000 W
Leuchtstofflampen mit EVG	1000 W
Kompaktleuchtstofflampen	10 x 20 W
Ausschaltverzögerung	30 s
Einschaltverzögerung	30 s
Betriebstemperatur	0...45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...60 °C
Anschlussquerschnitt bei flexiblen Leiter	1 - 6mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 10mm <sup>2</sup>
Breite Reiheneinbaugerät (REG)	4 TE
Einstellungen	mit 2 Potenziometern zur Feineinstellung der Ansprechhelligkeit und Empfindlichkeit
Helligkeit	Einschaltheelligkeit bei Dämmerung einstellbar
Montageart	zur Montage auf DIN-Hutschiene
Anschlussart	mit Schraubklemmen