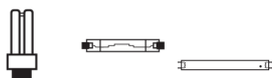




EE202



IP20

Dämmerungsschalter, 2 Kanal, 20kLux, Komfort

Dämmerungsschalter 2 Kanal bis 20 kLx Komfort Gerät. Über einen separaten Außenfühler oder einen Komfort Dämmerungsschalter wird die aktuelle Helligkeit gemessen. Die erfasste Helligkeit kann über zwei Ausgangsklemmen an den nächsten Dämmerungsschalter weitergegeben werden. 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. Der Dämmerungsschalter hat zwei Betriebsarten (Automatik / Halbautomatik). In Abhängigkeit von der ausgewählten Betriebsart kann das Schalten der Ausgänge über zwei 230V Eingänge beeinflusst werden.

Technische Merkmale

<u>_default</u>	
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 unkompensiert	2000
Leuchtstofflampen parallelkompensiert	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 flexiblem Leiter	1 - 6mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 10mm ²
Breite Reiheneinbaugerät (REG)	4 TE
Einstellungen	mit 2 Potenziometern zur Feineinstellung der Ansprechhelligkeit und Empfindlichkeit, Potenziometer zur Auswahl der Betriebsart (Automatik/Halbautomatik) und Verzögerungszeit
Helligkeit	Einschalthelligkeit bei Dämmerung einstellbar
Montageart	zur Montage auf DIN-Hutschiene
Anschlussart	mit Schraubklemmen