

Anwendung

Wird zur Fernsteuerung von Außenbeleuchtung verwendet.

Eine Zeitverzögerung verhindert zufälliges Einschalten der Beleuchtung bei kurzen Veränderungen der Lichtverhältnisse. Geeignet für Montage auf geraden Flächen (z. B. Wand oder Scheibe)

Vorteile:

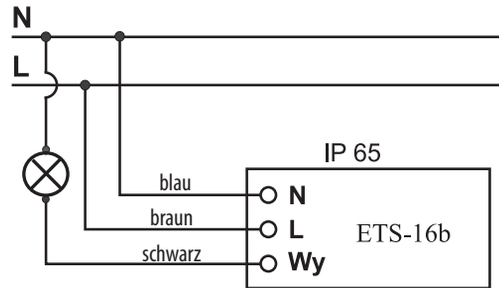
- Robuste und einfache Bauweise,
- Regulierbare Empfindlichkeitsschwelle,
- IP 65

Dämmerungsschalter in IP65 ETS-16b

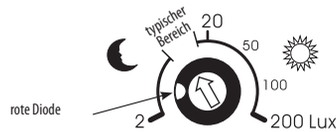
Technische Daten

	ETS-16b
Spannung	230 V AC
Zeitverzögerung	cca 20s
Lichtverhältnisse	2-50 Lx
Anzahl und Typ der Kontakte	1 NO - NO
Bemessungsstromkontakt	16A/AC1
Montage	auf geraden Flächen
Standard	EN 61812-1, EN 50081, EN 61000
Spannungsversorgung	180 - 240 V AC 50Hz
Max. Belastungsstrom (AC-1)	16 A
Einschaltswelle	10 lux
Einschaltswelle	20 lux
Zeitverzögerung des Schalters EIN oder AUS	cca 20 s
Einstellbereich	cca 2 - 200 lux
Arbeitstemperatur	- 40°C ... +50 °C
Schutzgrad	IP65

Verbindung



Einstellung



Abmessungen

