

## 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:

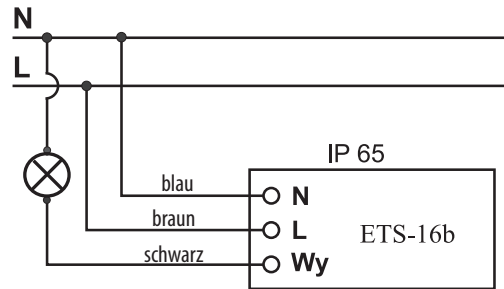
- Robuste und einfache Bauweise,
- Regulierbare Empfindlichkeitsschwelle,
- IP 65

## Dämmerungsschalter in IP65 ETS-16b

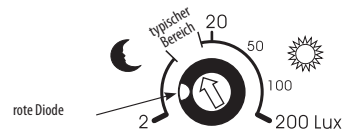
### Technische Daten

	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

