


THEBEN LUNA 110 mit Einbaulichtsensor
Art. Nr. T1104200

- analoger Dämmerungsschalter (auch für 24 V Betriebsspannung)
- externer Lichtsensor im Lieferumfang
- Anzeige des Kanal- und Schaltzustandes
- Schaltheelligkeit stufenlos einstellbar (2 – 50.000 lx)
- einstellbare Ein- und Ausschaltverzögerung 0 – 20 min
- DuoFix-Federsteckklemmen
- erweiterter Helligkeitsbereich und einstellbare Verzögerungszeit
- Nulldurchgangsschaltung zur Schonung von Relais-Kontakt und Leuchtmittel für eine höhere Lebensdauer
- Permanent-AUS und Permanent-EIN Funktion am Potenziometer einstellbar
- Standby Leistung 1,3 W (12 – 24 V Version 0,2 W)
- Einstellbereich Helligkeit 2 – 50.000 lx
- Einschaltverzögerung 0 – 20 min
- Schaltleistung 16 A
- Schaltleistung min. <10 mA
- Glüh-/Halogenlampenlast 3600 W
- LED-Lampe 2 – 8 W: 160 W (12 – 24 V Versionen 0 W!)
- Schutzart/Schutzklasse: IP20, Sensor IP55/II, Sensor IP65/III

Reiheneinbau-Dämmerungsschalter, Breite 2 TE, separater Einbau-Lichtsensor (IP 65), 1,5 m Anschlusskabel, 5 Helligkeitsbereiche, Testtaste, EIN/AUS permanent, unverz. LED Anzeige, DuoFix-Steckklemmen, Testtaste, Nulldurchgangsschaltung

Technische Information

Bemessungsspannung	24 V	Max. Leitungslänge Lichtfühler	100 m
Bemessungsfrequenz	50 Hz	Schutzklasse Lichtfühler	II
Max. Glühlampenlast	1400 W	Montageart Lichtfühler	Einbau
Max. Leuchtstofflampenlast	1400 VA/kg	Montageart	DIN-Schiene
Max. Leuchtstofflampenlast (Duo-Schaltung)	1400 VA/kg	Breite in Teilungseinheiten	2
Bemessungsschaltstrom	16 A	Einbautiefe	69.2 mm
Einstellbereich Helligkeitswert	2 lx	Schutzart (IP)	IP20
Mit programmierbarer Nachtabschaltung	Nein	Schutzart (IP) Lichtfühler	IP65
Tasteingang	Nein	EAN	4003468111222

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	T9070064	Klemmenabdeckung
Zubehör	T9070416	Aufbau-Lichtsensor analog
Zubehör	T9070001	Fronttafeleinbausatz
Zubehör	T9070011	Einbau-Lichtsensor analog