



#### TECHNISCHE DATEN

**Schutzart** IP65

**Arbeitstemperatur** -20 °C bis +40 °C

**Montage** Wandmontage (mit integrierter Gebäudeautomationseinrichtung auf Tragschiene, 9 TE)

**Max. Adressierung** max. 320 SmartLighting-Geräte (empfohlenes Limit)

**Kommunikation mit SmartLighting-Geräten** Funksystem Direct Sequence Spread Spectrum (DSSS) mit 16 Kanälen

**Remote-Kommunikation** Mobilfunkstandard Global System for Mobile Communications (GSM), MODBUS-Protocol (RTU) über RS485, USB oder Ethernet durch optionale Konverter

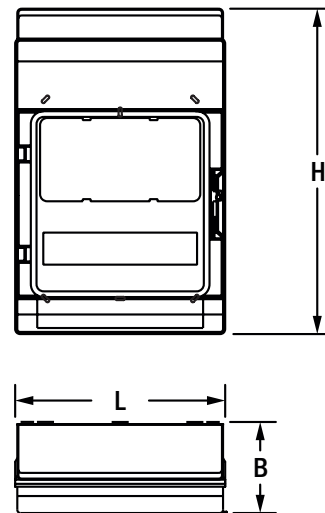
**Funktionen** Vollständige Kontrolle über den Betrieb des Beleuchtungssystems – insbesondere:

- Ein- und Ausschalten von 254 Gruppen
- Zeitgesteuertes Ein- und Ausschalten von 254 Gruppen
- Konfiguration von Beleuchtungsszenarien
- Einstellen der Dimmstufen im Netzbetrieb
- Konfiguration der Dimmstufe bei Notbetrieb mit Gleichspannung (zentrale Versorgung)
- Konfiguration der Funktionen mit fester Helligkeit auf eine eingestellte Dimmstufe oder mit automatischer Anpassung der Helligkeit
- Diagnosefunktionen
- Messung des Energieverbrauchs und der Energieeinsparung

# Gebäudeautomations-einrichtung

## Allgemein- und Sicherheitsbeleuchtung für Gebäudeautomation

Gebäudeautomationseinrichtung für Verteilungseinbau zur Überwachung, Steuerung und Verwaltung von SmartLighting-Geräten aller Art. Verwendung des kabellosen ZigBee®-Standards zur Kommunikation. Maximal 320 automatisch adressierte SmartLighting-Geräte pro Gebäudeautomationseinrichtung.



• Abmessungen (mm) •			Schutzart	Gewicht kg
L	B	H		
295	130	458	IP65	3,0

## Gebäudeautomationseinrichtung

Best.-Nr.	Beschreibung
1201P	GEBÄUDEAUTOMATIONSEINRICHTUNG, vorinstalliert in Kleinverteiler (Kunststoff)

## Zubehör

separat bestellen

Best.-Nr.	Beschreibung	Verpackung
16319	USB-KONVERTER (USB <-> RS485) für Gebäudeautomatisierungseinrichtungen	1
17223	ETHERNET-KONVERTER (LAN <-> RS485) für Gebäudeautomatisierungseinrichtungen	1

**WIRELESS-ETHERNET-KONVERTER (WLAN<->RS485) FÜR GEBÄUDEAUTOMATIONS-EINRICHTUNG AUF ANFRAGE. Bitte kontaktieren Sie uns.**