



## ISE SMART CONNECT KNX HUE

Artikel	Bestell-Nr.	VE	PS
 ISE SMART CONNECT KNX HUE REG, TP1	1-0002-003	1	1

### Technische Daten

Nennspannung:	DC 24..30V
Leistungsaufnahme:	2W (24V DC)
KNX Kommunikation:	KNX/TP, S-Mode
IP Kommunikation:	Ethernet 10/100 BaseT
Anschlüsse:	2x RJ45 (integrierter Switch) Anschluss- und Abzweigklemmen für KNX und 24 V
Abmessungen:	2 TE (REG plus)

### Information

Produktfamilie:	ISE SMART CONNECT KNX
Produkttyp:	HUE

Das Beleuchtungssystem Philips Hue ist auch über KNX steuerbar. Bei jeder Leuchte können Farbwert, Farbtemperatur und Helligkeit definiert werden, so wird Licht individuell gestaltbar.

#### Merkmale:

- Separate Steuerung von bis zu 25 Philips Hue-Leuchten
- Unterstützung von bis zu fünf Philips Hue Bridges pro Gerät
- Schalten und Dimmen
- Individuelle Steuerung der RGB-Farbwerte
- Individuelle Steuerung der Farbtemperatur
- Konfiguration der Einschalthelligkeit pro Leuchtmittel via ETS oder Gerätewebseite
- Konfiguration des Dimmverhaltens pro Leuchtmittel via ETS oder Gerätewebseite
- Farbkonvertierung zur Kompatibilität mit gängigen Colorpickern (Gira, Elsner, Jung)
- Aufrufen von Philips Hue Szenen
- Signalblinken von Philips Hue Szenen (bestimmte Dauer, Rückkehr zum Ursprungszustand)
- Alarmblinken pro Leuchtmittel
- Farbverlauf pro Leuchtmittel
- Verbindungsstatus von Bridge oder Leuchtmitteln auf KNX
- ETS Produktdatenbankeintrag mit Kanalstruktur
- Einfache Einbindung in den KNX (komplett über die ETS projektierbar)
- Erweiterungen über Firmwareupdates

Philips und Hue sind eingetragene Warenzeichen von Koninklijke Philips Electronics NV

Abbildungen sind ähnlich und können vom Original abweichen.

**ise Individuelle Software-  
Entwicklung GmbH**  
Osterstraße 15  
26122 Oldenburg  
Deutschland

Tel.: +49 441-680 06-11  
Fax: +49 441-680 06-15  
E-Mail: [vertrieb@ise.de](mailto:vertrieb@ise.de)  
Web: [www.ise.de](http://www.ise.de)