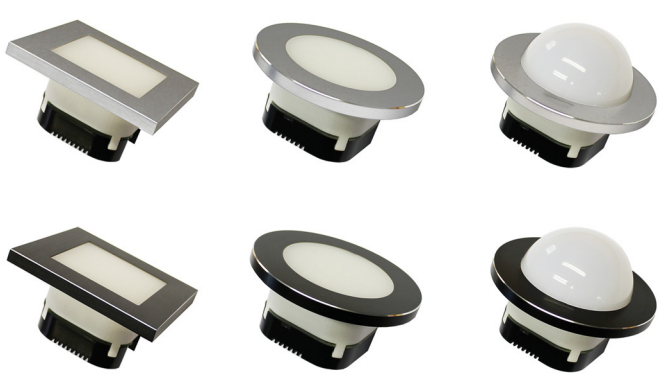

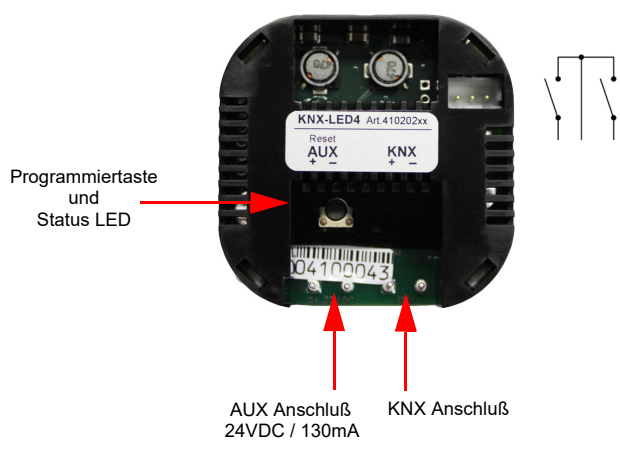


<p>Die KNX-LED4 ist eine Einbauleuchte für Unterputzdosen 60/68mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einstellungen über die ETS • bis zu 150lm / 3W Beleuchtungsstärke • dimmbar • Farbtemperatur einstellbar • Führungskontrolle mit bis zu 10 Stützpunkten <p>z.B. Datentyp: 2-Byte float lux level, CO2, Temperatur, Feuchte, ph level usw.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zeitschaltuhr Treppenhausfunktion • 2 binäre Kontakte 	 <p>Applikation: LEDx_v11.knxproj</p>
--	--

	
---	---

Technische Daten

RGB	auswählbare Festfarben oder 16 Millionen einstellbare Farben
bernstein	unabhängig von RGB
Lichtstrom	150 lm / dimmbar
Leistung	3 W
Betriebsspannung KNX	Busspannung 21 .. 32 VDC
Leistungsaufnahme KNX	ca. 240 mW (bei 24 VDC)
Hilfspannung	24 .. 32 VDC / ca. 130 mA
Umgebungstemperatur	Betrieb: 0 .. +50°C Lagerung: 0 .. +80°C
Umgebungsfeuchte	0 .. 95% r.H nicht kondensierend
Gehäuse	Aluminiumrahmen: Ø 84 mm, quadratisch 80 x 80 mm flache Acrylscheibe oder Halbkugel höhe = 33 mm
Kunststoffgehäuse	50 x 50 mm , Tiefe 32 mm
Schutzart	IP20