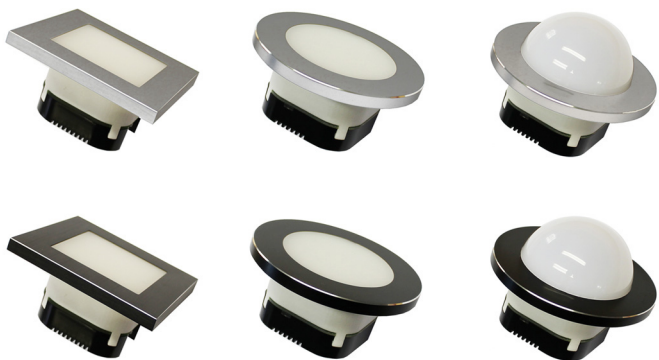

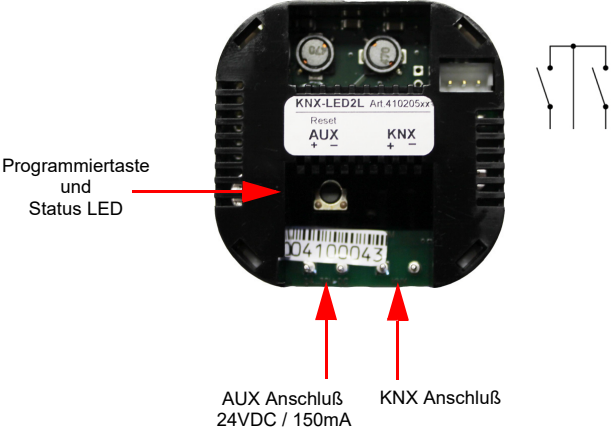


<p>Die KNX-LED2S ist eine Einbauleuchte für Unterputzdosen 60/68mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einstellungen über die ETS • bis zu 350 lm / 3,5 W Beleuchtungsstärke • dimmbar • Farbtemperatur der dual white LED einstellbar • Führungskontrolle mit bis zu 10 Stützpunkten z.B. Datentyp: 2-Byte float lux level, CO2, Temperatur, Feuchte, ph level usw. • Zeitschaltuhr Treppenhausfunktion • 2 binäre Kontakte 	
<p>Applikation: LEDx_v11.knxproj</p>	

	
--	---

Technische Daten

Farbtemperatur	einstellbar
warmweiß	2700 K
kaltweiß	5000 K
Lichtstrom	350 lm / dimmbar
Leistung	3,5 W
Betriebsspannung KNX	Busspannung 21 .. 32 VDC
Leistungsaufnahme KNX	ca. 240 mW (bei 24 VDC)
Hilfspannung	24 .. 32 VDC / ca. 150 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