arcus-eds | KNX

KNX Leuchte **Produktblatt**KNX-LED2S-xxx

dual white 3,5W / 350 lm



KNX-LED2S-xxx Artikel-Nr.: 410204xx

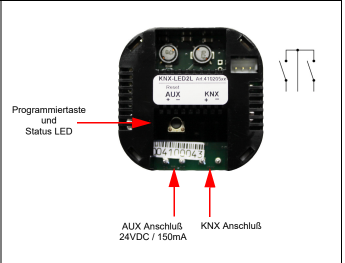
Die KNX-LED2S ist eine Einbauleuchte für Unterputzdosen 60/68mm

- 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



Applikation: LEDx_v11.knxproj





d2

Technische Daten

Farbtemperatur	einstellbar
warmweiß	2700 K
kaltweiß	5000 K
Lichtstrom	350 lm / dimmbar
Leistung	3,5 W
Betriebsspannunug 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

Änderungen vorbehalten Seite 1