

Kontakt: www.esylux.com

Esylux GmbH

**Präsenzmelder PD-C 360i/8
Mini KNX**



Der neue 8m Deckeneinbau-Präsenzmelder PD-C 360i/8 Mini KNX mit integriertem Busankoppler (TP) mit hohem Staub- und Wasserschutz (IP 55) sowie kleiner Abmessung von nur 33mm Ø ist optimal für die anwesenheitsabhängige Lichtsteuerung in kleineren Räumen geeignet. Ein Lichtausgang (Schalten oder Dimmen), Voll- oder Halbautomat, zzgl. eines 2ten, abhängig vom 1sten. Anwesenheitsabhängiger HLK-Ausgang, EIN- u./o. AUS Schaltverzögerung, Wahl bei den Sperrobjekten zwischen EIN, AUS oder keine Reaktion, verwendbar als Master oder Slave. Der Lichtwert ist temporär mit KNX Tastsensoren anpassbar. Diese und weitere Funktionen können zusätzlich mit der Fernbedienung Mobil-PDi User ausgeführt werden.

Kontakt: www.esylux.com

Gepro mbH

KNX TAB 12-LED



Die Hardware des 12-fach Anzeigetableaus wurde komplett überarbeitet und wartet nun mit verbesserten elektrischen und mechanischen Eigenschaften auf. Die zweifarbigen LED (Rot/Grün) leuchten heller bei geringerer Stromaufnahme. Die LED-Kappen sind auf der Frontplatte geschlossen. Der Betrieb ist auch ohne Hilfsspannung möglich. Als Hilfsspannung ist 12V bis 28V DC möglich, was einen Betrieb in Kombination mit KNX Alarmanlagen ermöglicht. Eine geringere Einbautiefe macht das Tableau montagefreundlicher. Mit Hilfe der ETS sind Rot, Grün, Aus, Blinken, Zeitbegrenzung und Dauer Ein parametrierbar. Das Tableau ist im robusten und formschönen Aluminiumgehäuse.

Kontakt: www.gepro-mv.de

Kontakt: www.gira.de

Gira

Tastsensor 3



Gira stellt neue Tastsensoren-Generation vor: Gira Tastsensor 3 Basis, Gira Tastsensor 3 Komfort und Gira Tastsensor 3 Plus. Mit ihnen lassen sich verschiedene Busfunktionen der KNX Gebäudetechnik steuern, beispielsweise Lichtszenen abspeichern und aktivieren sowie Leuchten schalten oder dimmen. Jede Bedientaste, die sich dezent beleuchten und so auch im Dunkeln leicht finden lässt, besitzt ein eigenes Beschriftungsfeld. Bei den Rahmenvarianten aus Metall können individuelle Beschriftungen in die Taster eingraviert werden. Lieferbar sind die Gira Tastsensoren 3 ab November 2010.

Kontakt: www.gira.de