

PRESSEINFORMATION

Ahrensburg, 13. Oktober 2020

Intelligente Lichtsteuerung per Plug-and-play: Neue ESYLUX-Präsenz- und Bewegungsmelder mit WINSTA-Anschluss

Hersteller ESYLUX präsentiert neue Präsenz- und Bewegungsmelder mit WINSTA-Steckanschluss von WAGO für eine einfache und schnelle, drahtungslose Installation. Sie gehören zu den Serien COMPACT und FLAT, verfügen über entsprechend unterschiedliche Designs und bieten Lösungen für einen bedarfsgesteuerten Schaltbetrieb oder eine präsenz- und tageslichtabhängige Konstantlichtregelung. Neue Treibersets mit WINSTA-Anschluss erlauben zudem die Integration und intelligente Steuerung von Deckenleuchten mit ESYLUX Light Control ELC per Plug-and-play – jetzt auch für DALI und Tunable White.

In Zeiten hoher Arbeitsauslastung bei gleichzeitigem Fachkräftemangel spielen zeitsparende Lösungen für die Elektroinstallation eine immer wichtigere Rolle. Schon bei seinen Lichtsystemen mit ESYLUX Light Control ELC hatte ESYLUX deshalb auf eine einfache Plug-and-play-Installation gesetzt. Nun erweitert der Hersteller sein Portfolio auch im Bereich der bedarfsgesteuerten Automation um steckfertige Lösungen für Sensorikprodukte im Bereich der Präsenz- und Bewegungsmelder.

Kompaktes oder flaches Design

Die neuen Präsenz- und Bewegungsmelder aus den Serien COMPACT und FLAT verfügen über einen WINSTA-Steckanschluss von WAGO, der die Installation ebenso einfach wie fehlerfrei und sicher macht. Die Melder bieten Erfassungsbereichen von 8 oder 24 m und eine Bewegungs- und Lichtsensorik, die in anderen Varianten bereits seit Jahren erfolgreich zum Einsatz kommt. Unterschiede bestehen im Design: Das zweiteilige COMPACT-Gehäuse vereinfacht zusätzlich die Installation, während die FLAT-Melder durch ihre flache Bauweise auf ein besonders designorientiertes Erscheinungsbild setzen.

DALI-Präsenzmelder mit 2-Kanal-Broadcast

Alternativ zu den schaltenden Varianten bieten dabei die DUO-DALI-Präsenzmelder der Serie COMPACT eine Lösung mit präsenz- und tageslichtabhängiger Konstantlichtregelung. Sie arbeiten im Broadcast-Betrieb und verfügen über einen zweiten Lichtkanal mit festem Offset, um zum Beispiel in Klassenräumen die Beleuchtungsstärke von fensternahen und fensterfernen Leuchten individueller zu steuern. Durch die Fähigkeit, ein abgedimmtes Orientierungslicht realisieren zu können, eignen sie sich außerdem für den Einsatz in Fluren.

Treiber-Sets für WINSTA-Anschluss von ESYLUX-Deckenleuchten

Ab sofort lassen sich auch Deckenleuchten aus den Lichtsystemen mit ESYLUX Light Control ELC in WINSTA-Beleuchtungsanlagen einsetzen und intelligent steuern. Möglich wird dies durch neue, separat erhältliche Treibersets. Neben dem WINSTA-Anschluss besitzen diese einen RJ45-Stecker für die Verbindung zu den Leuchten, wodurch das Plug-and-play-Prinzip vollständig erhalten bleibt. Auch die Integration in DALI-Anlagen ist so möglich und mit DT8-Treiber-Sets bei Bedarf das Steuern von ELC-Deckenleuchten mit Tunable White.

Über ESYLUX – Performance for Simplicity

ESYLUX entwickelt, produziert und vertreibt intelligente Automations- und Lichtlösungen, die in Bürogebäuden, Bildungsstätten und Gesundheitseinrichtungen für mehr Lebensqualität und Energieeffizienz sorgen. Im Mittelpunkt stehen die Wünsche und Bedürfnisse des einzelnen Menschen, wobei das Unternehmen besonderen Wert auf eine einfache Anwendung seiner Produktlösungen legt. Großhändler, Installationsbetriebe, Elektro- und Lichtplaner sowie Architekten vertrauen als Kunden und Partner auf mehr als 50 Jahre Markterfahrung sowie auf die persönliche Fachberatung durch die ESYLUX Experten. Mit der Forschung, Entwicklung und Produktion am deutschen Standort in Ahrensburg wird der Hersteller darüber hinaus höchsten Qualitätsansprüchen gerecht. Der Vertrieb ist global: ESYLUX arbeitet mit erfahrenen Handelsunternehmen zusammen und ist in Europa, Asien und Ozeanien mit zahlreichen Tochtergesellschaften vertreten.

Mehr Informationen unter www.esylux.com

Medienkontakt

ESYLUX GmbH

Christian Schöps

Referent Unternehmenskommunikation

T +49 (0) 4102 88 880-2017

F +49 (0) 4102 88 880-333

E christian.schoeps@esylux.com

Bilder & Bildunterschriften

(Quelle: ESYLUX GmbH)



ESYLUX PD mit WINSTA-Anschluss von WAGO

COMPACT-Präsenzmelder von ESYLUX mit WINSTA-Anschluss von WAGO und bewährter Bewegungs- und Lichtsensorik.

Bild in druckbarer Qualität: [Download](#)