

 LiveLink

Licht zum Verlieben.

LiveLink macht Schule.

An einem lauen Spätsommerabend ...



1



Das darf doch nicht wahr sein ...

Schulleiterin Anne S. sitzt in ihrem Büro und ärgert sich: Obwohl außer ihr niemand mehr in der Schule ist, brennt in vielen Räumen immer noch Licht.

2



Licht, das mitdenkt – das wär's ...

Anne S. träumt von einer modernen und effizienten Klassenzimmer-Beleuchtung. Licht, das nur an ist, wenn es wirklich gebraucht wird und dabei seine Intensität an die jeweilige Tageslichtsituation anpasst.

3



Ein Präsentationsmodus wäre super. Und vielleicht noch dimmbar ...

4



Hmm ... gibt es da nicht schon so eine intelligente Lichtlösung, die sich per Smartphone und Lichtschalter bedienen lässt?

5



Gleich am nächsten Tag wendet sich die Schulleiterin an Installateur Frank E.

Schulleiterin Anne S. erläutert ihre Wünsche und erklärt, welche Anforderungen die neue Beleuchtung in den Klassenräumen erfüllen muss.

6



?

Gibt es so etwas denn überhaupt?

7



Klar, gehen tut alles. Aber mit den gängigen Systemen ist das kompliziert, aufwendig – und teuer. Aber ich hab da so eine Idee ...

8



ADM Herr Felix

Hmm ... genau zu dem Thema hatte ich doch letzters erst ein Gespräch mit dem STEINEL Außendienstler.

Herr Felix kann mir da vielleicht weiterhelfen. Gleich mal durchklingeln ...

Hallo Herr Felix! Sie haben mir doch neulich von diesem LiveLink-System erzählt. Könnten Sie mir das nochmal kurz erläutern?

9

10







Hallo. Ich wollte mal sehen, wie's bei Ihnen so läuft. Klappt alles?

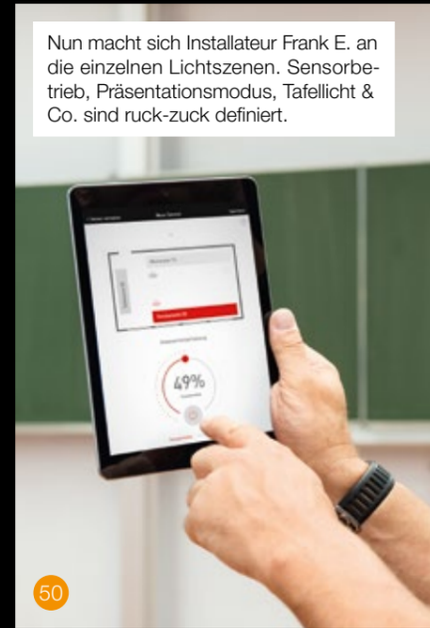
42



Wow! So eine Schulleiterin hätte ich mir früher auch gewünscht...

Hallo, schön, dass Sie da sind. Läuft alles. Dauert nicht mehr lange.

43



Nun macht sich Installateur Frank E. an die einzelnen Lichtszenen. Sensorbetrieb, Präsentationsmodus, Tafellicht & Co. sind ruck-zuck definiert.

50



Jetzt noch die Lichtschalter mit den unterschiedlichen Lichtszenen belegen...



...und die Beschriftung anbringen.

51

52



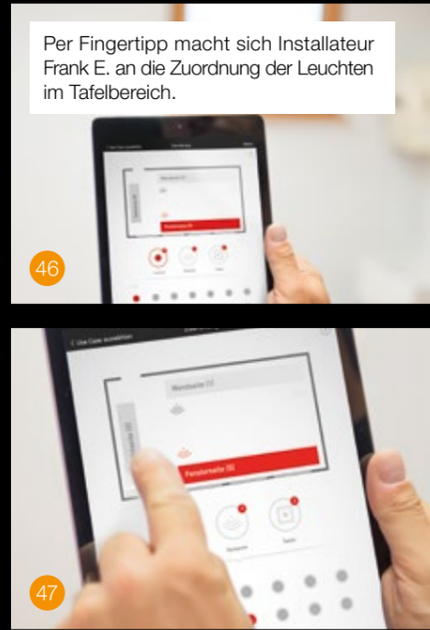
Alles klar. Dann melden Sie sich einfach. Bis später.

44



Mach ich. Bis später.

45

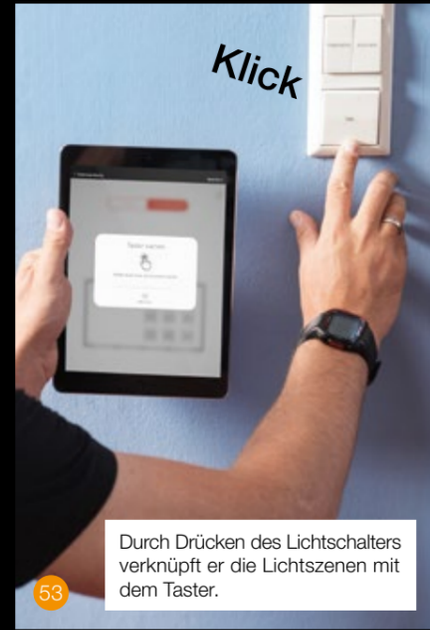


Per Fingertipp macht sich Installateur Frank E. an die Zuordnung der Leuchten im Tafelbereich.

46



47



Klick

Durch Drücken des Lichtschalters verknüpft er die Lichtszenen mit dem Taster.

53



Abschließend werden nochmal alle Einstellungen übersichtlich auf dem Display dargestellt. Ein letzter Check und...

54

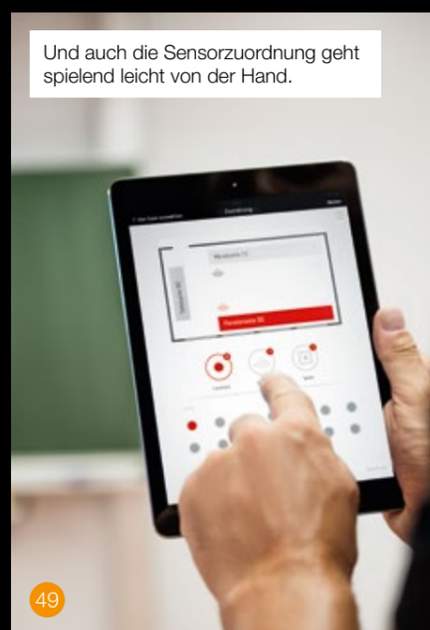


Die Leuchtenreihe an der Tafel gibt sofort Feedback.

Blink
Blink
Blink

Prima. Läuft doch wie geschmiert...

48



Und auch die Sensorzuordnung geht spielend leicht von der Hand.

49



Fertig!

55



Hallo, ich bin jetzt fertig! Am besten Sie schauen gleich vorbei, damit ich Ihnen alles zeigen kann.

56



Lichtmanagement
revolutionär einfach.



Ein Buch mit sieben Siegeln.

Warum so wenig Licht intelligent gesteuert wird.

Zu kompliziert, zu zeitaufwendig, zu riskant, zu teuer – viele Elektroinstallateure stehen den marktüblichen Lichtmanagement-Systemen skeptisch gegenüber und lassen deshalb meist lieber ganz die Finger davon. Dabei rückt das Thema intelligentes Licht immer mehr in den Fokus des allgemeinen Interesses. Die Nachfrage nach intelligentem und damit auch energieeffizientem Lichteinsatz wächst und wächst. Wer mitwachsen und das riesige Potenzial ausschöpfen möchte, muss sich den neuen Kundenbedürfnissen und Marktanforderungen stellen.

Intelligente Lösung.

Planung und Installation leicht gemacht.

STEINEL und TRILUX haben dazu ihre Kompetenzen gebündelt und ein intelligentes Lichtmanagement-System entwickelt, das Planern und Installateuren dabei hilft, ihr Leistungsspektrum zu erweitern und neue Kunden zu gewinnen. Ohne Aufwand. Ohne Stress. Wie das geht? Ganz einfach – mit LiveLink!

LiveLink ist ein modernes und perfekt abgestimmtes Lichtmanagement-System, das durch revolutionär einfache Planung, Installation und Handhabung besticht. Mit nur einem Steuergerät und zwei komfortablen und intuitiv bedienbaren Apps lassen sich im Handumdrehen individuell definierbare Räume konfigurieren. Dazu bietet LiveLink eine große Auswahl an voreingestellten Raumkonfigurationen (Use Cases), die die Planung bedeutend erleichtern. Komplexere, individuelle Beleuchtungsszenarien sind im Nu modifizierbar. Verkabelung und Konfiguration sind in wenigen Minuten erledigt. Dank einfacher „Plug-&-Play“-Installation sind keine besonderen DALI-Vorkenntnisse nötig.



Nie war Lichtmanagement sicherer, schneller und einfacher zu planen, einzurichten und zu bedienen! Entdecken Sie mit LiveLink eine neue, faszinierende Leichtigkeit im Umgang mit intelligenter Beleuchtungstechnik und setzen Sie Ihre Ideen und die Vorstellungen Ihrer Kunden problemlos in die Tat um.

Alles, was Sie benötigen.



LiveLink Steuergerät



LiveLink Sensor



Taster und Tasterkoppler



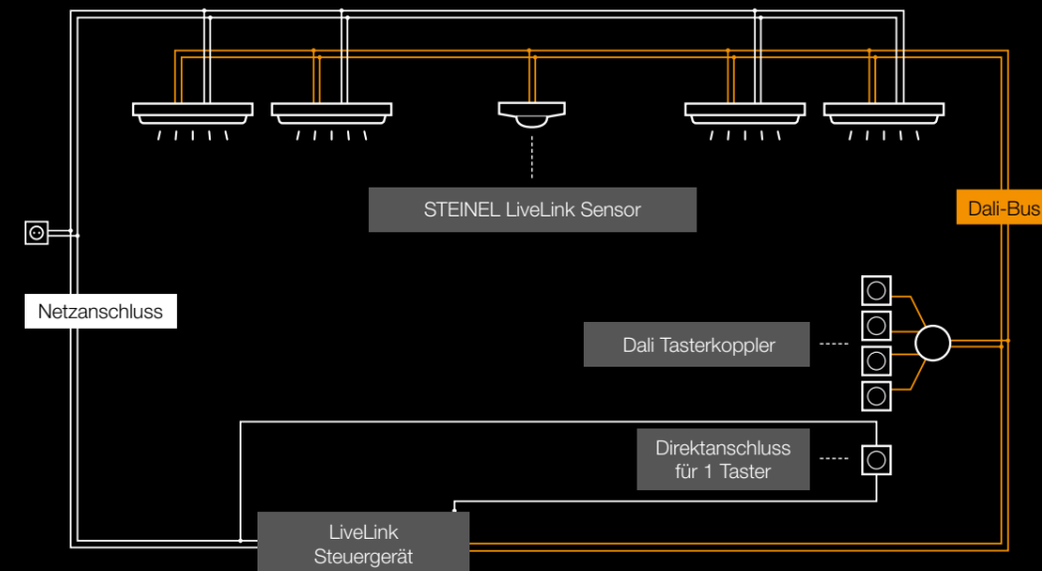
5-adriges Kabel



TRILUX-DALI-Leuchte

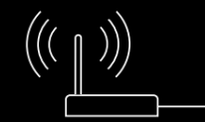
Schnelle Installation. Eine sichere Sache.

Einfache Verdrahtung am 5-adrigen NYM-Kabel.



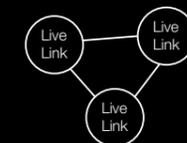
Inbetriebnahme
mit Tablet

Optional



Anbindung an Gebäude-
Netzwerk-Struktur

Optional



Vernetzung mehrerer
LiveLink Systeme

Übersicht LiveLink Produkte



Steuergerät LiveLink

- Kompakte Bauform mit 21 mm Höhe
- Universelle DALI-Schnittstelle
- Direktanschluss für 1 Taster
- Ansteuerung und Versorgung von bis zu 16 Leuchtengruppen und 64 Einzel-Komponenten
- Steuerung über Tablet, Smartphone oder Taster
- Schutz durch autark verschlüsseltes WLAN-Netz
- Stromausfallsichere Speicherung der Konfiguration

EAN 4007841 013653



Präsenzmelder IR Quattro HD LiveLink

- 360° Infrarot-Präsenzmelder
- Für Büros und Konferenzräume
- 4.800 Schaltzonen zur Erfassung kleinster Bewegungen auf 64 qm
- Einzigartige quadratische Erfassung
- Patentierte mechanische Skalierbarkeit ohne Qualitätsverlust

EAN 4007841 009717



Präsenzmelder Dual HF LiveLink

- Hochfrequenz-Gangsensor
- Für Flure und Gänge in Wohn- und Bürogebäuden
- 20m Reichweite, 10 m in jede Richtung
- Erfasst aus jeder Gehrichtung gleich gut
- HF-Sensor erfasst durch dünne Wände und abgehängte Decken

EAN 4007841 009700



Lichtsensor Light Sensor Dual LiveLink

- Lichtsensor mit 2 Lichtmessungen
- Diffuse Lichtmessung zur Überwachung der Raumhelligkeit
- Gerichtete Lichtmessung zur Überwachung von Flächen unterhalb des Sensors

EAN 4007841 009762



Bewegungsmelder IS 3360 MX Highbay LiveLink

- 360° Infrarot-Deckensensor
- Für große Hallen oder Eingangsbereiche
- Deckenmontage bis 14 m Höhe
- 18m Reichweite im Radius

EAN 4007841 009724



Bewegungsmelder IS 345 MX Highbay LiveLink

- Infrarot-Gangsensor
- Hochregallager und Gänge bis zu 14 m Höhe
- 30m lange und 4 m breite Erfassung
- Speziell auf die Gänge angepasste Linse

EAN 4007841 009731



Tasterkoppler LiveLink

- Einbindung von Standard-Tastern in das LiveLink-System
- Bis zu 4 Taster pro Tasterkoppler

EAN 4007841 013660



TRILUX-DALI-Leuchten

Intelligente Partnerschaft.

STEINEL & TRILUX: Know-how hoch zwei.

Zwei große Namen, ein großes Ziel: intelligentes Licht für alle! STEINEL ist Technologie- und Innovationsführer im Marktsegment Lichtsteuerung durch Sensortechnik. TRILUX ist deutscher Marktführer für professionelle Beleuchtungslösungen. Beide zusammen sind die Erfinder des einfachsten Lichtmanagement-Systems aller Zeiten. Willkommen in der neuen Welt des Lichts. Willkommen bei LiveLink!

Mehr unter: www.steinell-professional.de/livelink

STEINEL
PROFESSIONAL



TRILUX
SIMPLIFY YOUR LIGHT.

Wir bedanken uns für die Realisierung beim Evangelischen Schulzentrum in Michelbach an der Bilz.

