



Licht ist intelligent

DALI PRO Control App

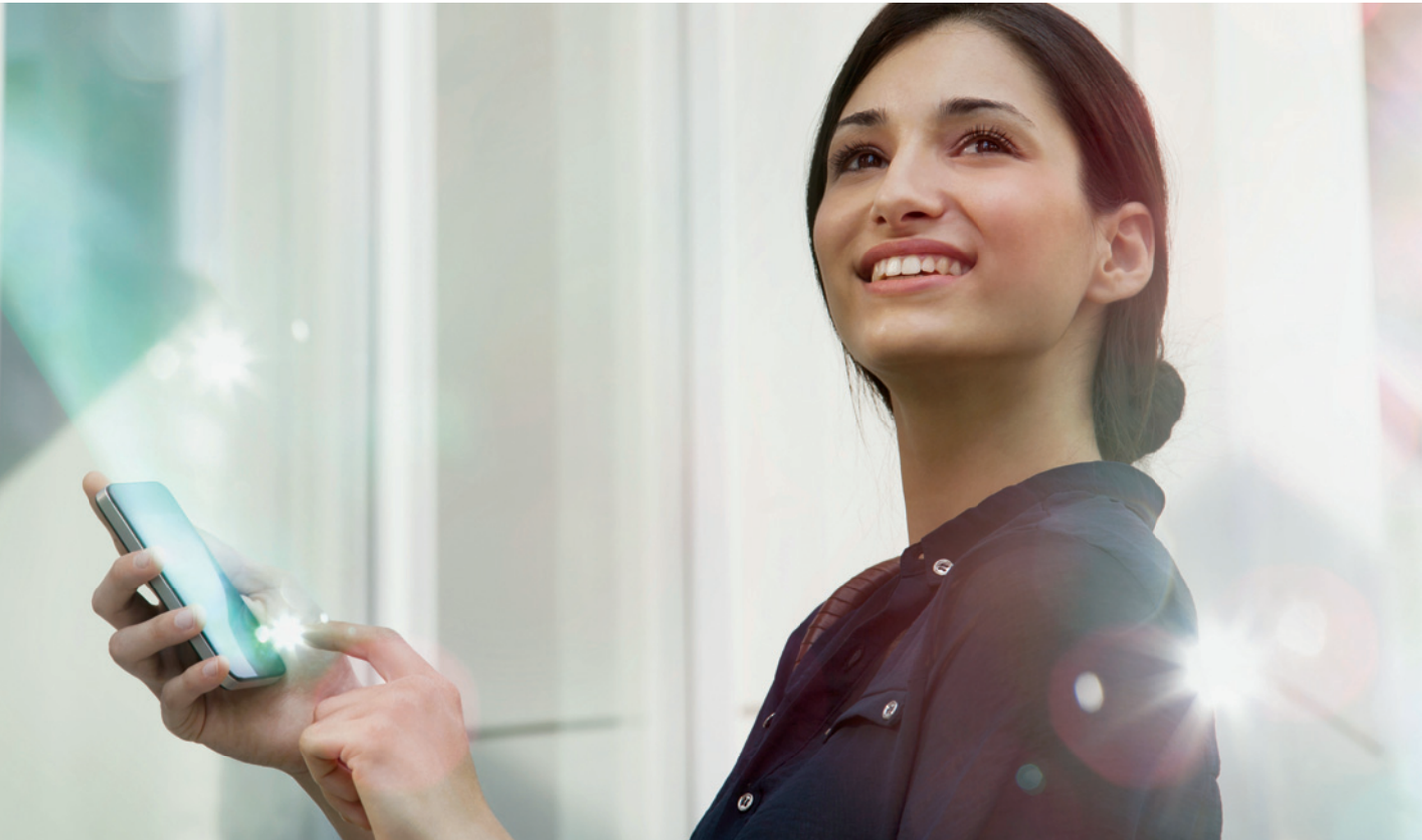
Benutzerfreundliche Lichtsteuerung per Smartphone für das DALI PROFESSIONAL Lichtmanagementsystem

Licht ist OSRAM

OSRAM

Komfortable Lichtsteuerung per Smartphone

DALI PRO Control App herunterladen und los geht's



Besuchen Sie unsere Website!

Informationen über das DALI PROFESSIONAL Lichtmanagementsystem und vieles mehr erhalten Sie auf www.osram.de

Jetzt herunterladen!

Erhältlich im Google Play Store und Apple App Store für Android 4.x oder höher bzw. für iOS 8.4 oder höher.



Ein bewährtes System für verschiedene Anwendungen

Das DALI PROFESSIONAL Lichtmanagementsystem mit neuen Funktionen

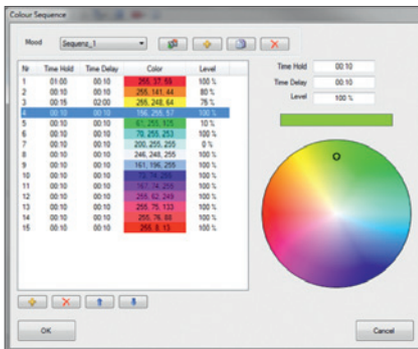
DALI PROFESSIONAL eignet sich zur Steuerung der Beleuchtung in mehreren Räumen, Hallen oder auf ganzen Etagen. Das flexible System lässt sich vor allem in Industrie- und Bürogebäuden mit mehreren Einzelbüros, Praxen oder Restaurants hervorragend einsetzen. Zu den Standardfunktionen wie Schalten, Dimmen, Präsenzerkennung und tageslichtabhängige Regelung kommen nun neue Funktionen zum Steuern von farbigem Licht (RGB), Farbtemperaturen und dynamischen Farbwechseln hinzu.

Alternative Bedienelemente

Neben Ihrem Smartphone kann die Bedienung natürlich auch über handelsübliche Taster erfolgen, die mit einem DALI PROFESSIONAL Tasterkoppler verdrahtet werden. Zusätzlich stehen Ihnen noch eine Reihe von OSRAM DALI-Sensoren zur Licht- und Präsenzerkennung für unterschiedlichste Anwendungen zur Verfügung. Insgesamt können bis zu 50 Taster- bzw. Sensorkoppler integriert werden. Mit dem DALI HIGHBAY ADAPTER und HIGH BAY SENSOR lassen sich tageslichtabhängige Lichtregelung und bewegungsabhängige Steuerung für bis zu 13m Montagehöhe realisieren.

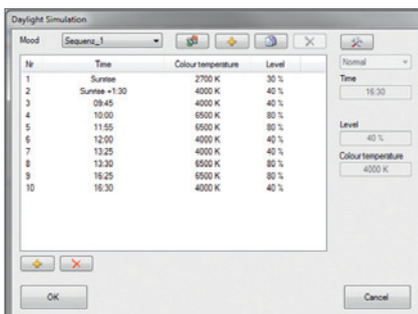
Neu: RGB-Sequenz

- Frei konfigurierbare Farbsequenzen für dynamisches Licht mit einstellbaren Halte- und Überblendzeiten
- Bis zu 100 Sequenzen parametrierbar
- Bis zu 50 Farbszenen je Sequenz
- Einfache Farbwahl mittels Farbrad



Neu: Tageszeitabhängige Farbtemperaturänderung (Human Centric Lighting)

- Frei konfigurierbare Profile mit tageszeitabhängiger Lichtwert- und Farbtemperaturänderung
- Integrierte Astrofunktion mit angepassten Sonnenauf- und -untergangszeiten zu jeder Jahreszeit
- Jederzeit unterbrechbar (beim Start wird der tageszeitaktuelle Licht- und Farbtemperaturwert eingestellt)
- Kombinierbar mit Zeitschaltfunktion und Präsenzmelder
- Bis zu 50 unterschiedliche Szenen je Profil
- Bis zu 100 Profile je Projekt



Flexibles Lichtmanagement – jetzt auch per Smartphone

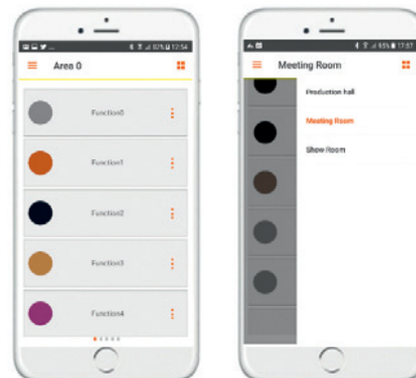
DALI PRO Control – die App für das DALI PROFESSIONAL Lichtmanagementsystem



Mit seinen vier DALI-Linien (bis zu 256 Leuchten*) bietet das DALI PROFESSIONAL Lichtmanagementsystem eine Lösung für nahezu alle Anforderungen an die Beleuchtungssteuerung in modernen Gebäuden. Mit der DALI PRO Control App kann das flexible System nun ganz einfach per Smartphone gesteuert werden. Die Funktionen der App werden am PC konfiguriert. Die Bedienung ist intuitiv und klar strukturiert.

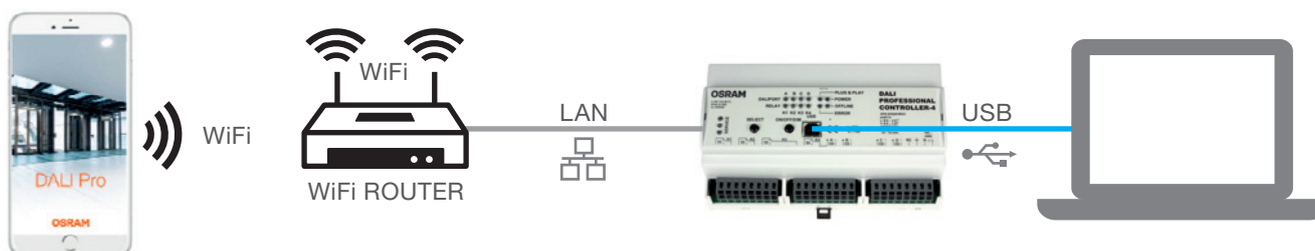
Die App-Features im Überblick

- Komfortables Schalten und Dimmen der Beleuchtung mit Statusanzeige
- Übersichtlicher Aufbau durch Gruppierung in Räume
- Zugriffsbeschränkung mit individueller Freigabe jedes Bedienelements je Nutzer
- Tageslichtregelungen aktivieren/übersteuern
- Aufrufen von statischen Beleuchtungsszenen und dynamischen Sequenzen
- Bedienelement für farbiges Licht (RGB)
- Bedienelement zum Ändern der Farbtemperatur (TW)



Dank der übersichtlichen Menüstruktur finden Sie schnell das Bedienelement (links) oder den Raum (rechts), den Sie steuern möchten.

Das System im Überblick



* Ein DALI-EVG je Leuchte

Mit der DALI PRO Control App wird Ihr Smartphone zu einem einfachen Bedienelement

RGB- und Tunable-White-Anwendungen

Nutzen Sie Ihr Smartphone als Bedienoberfläche für bis zu 250 Tasten und setzen Sie selbst sehr komplexe Szenarien ganz einfach um: Ob Schalten, Dimmen, Farbwechsel oder Anpassung der Farbtemperatur, mit der DALI PRO Control App können Sie jede einzelne Leuchte oder Beleuchtungsgruppe in allen Räumen nach Ihren individuellen Bedürfnissen anpassen.

RGB-Anwendungen



Farbwechsel im Handumdrehen: Das RGB-Bedienelement kombiniert die Einstellung von Farbe und Helligkeit.

Tunable-White-Anwendungen



Farbtemperatur einfach per App anpassen: Auch mit dem TW-Bedienelement können Sie sowohl die Farbtemperatur als auch die Helligkeit steuern.

Komfortable Konfiguration der App

Der App Konfigurator – integriert in der DALI PROFESSIONAL Software

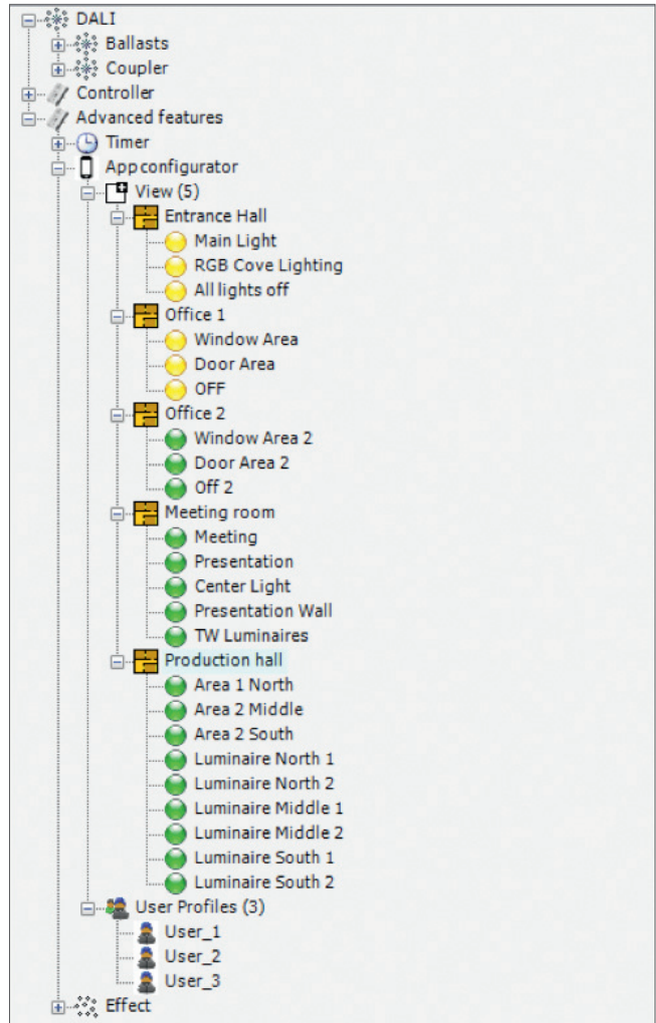
Wenn mehr als ein Taster für die Lichtsteuerung benötigt wird, ist das DALI PROFESSIONAL Lichtmanagementsystem die ideale Lösung. Genau wie bisher alle Einstellungen des Systems komfortabel am PC vorgenommen werden konnten, kann auch die App spielend einfach mit Hilfe der Windows-basierten DALI PROFESSIONAL Software mittels USB-Anschluss konfiguriert werden. Für den sofortigen Einsatz ohne aufwendige Inbetriebnahme ist nach wie vor eine Plug-&-Play-Einstellung vorkonfiguriert.

Funktionen im Überblick

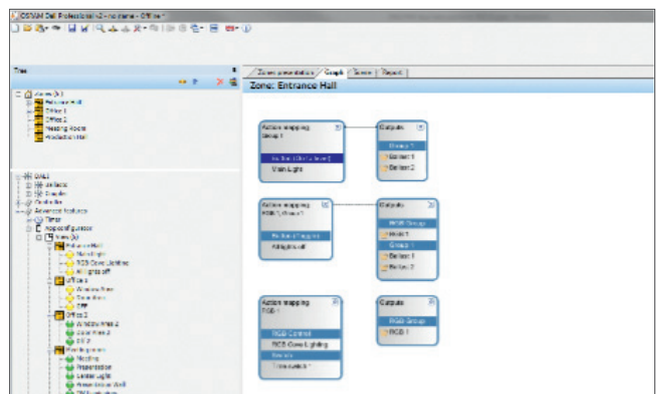
- PC-Software zur Inbetriebnahme der Steuerung und Konfiguration der App
- Grafische Oberfläche zum Erstellen der Funktionen mittels Drag & Drop
- Klare und einfache Struktur zum Konfigurieren der App
- Voreingestellte, anpassbare Funktionen der App-Bedienelemente
- Alle Elemente übersichtlich nach Gruppen geordnet (App-Übersicht als Baumdiagramm)
- App-Inbetriebnahme analog zur gewohnten DALI PROFESSIONAL Inbetriebnahme
- Zugangsbeschränkung mittels Nutzernamen und Passwort
 - Bis zu 30 unterschiedliche Nutzerprofile möglich
 - Zugriffsbeschränkung für jede einzelne Funktion

	Office 1 User	Office 2 User	Production ...	Boss
Entrance Hall Main Light	X	X	X	X
Entrance Hall RGB Cove Li...				X
Entrance Hall All lights off	X	X	X	X
Office 1 Window Area	X			X
Office 1 Door Area	X			X
Office 1 OFF	X			X
Office 2 Window Area 2		X		X
Office 2 Door Area 2		X		X
Office 2 OFF 2		X		X
Meeting room Meeting	X	X		X
Meeting room Presentation	X	X		X
Meeting room Center Light	X	X		X
Meeting room Presentation ...	X	X		X
Meeting room TW Luminaires	X	X		X
Production hall Area 1 North			X	X
Production hall Area 2 Middle			X	X
Production hall Area 2 South			X	X
Production hall Luminaire N...			X	X
Production hall Luminaire N...			X	X
Production hall Luminaire Mi...			X	X
Production hall Luminaire Mi...			X	X
Production hall Luminaire S...			X	X
Production hall Luminaire S...			X	X

Sie bestimmen, wer was steuern darf: Alle Elemente können individuell einem Nutzer zugeordnet werden.



Klarer Überblick der verwendeten Elemente in der App dank Baumstruktur der Software.



Einfach per Drag & Drop: Erstellen der Funktionen über die grafische Übersicht.



OSRAM GmbH Deutschland

Tel.: +49 89 6213-0
E-Mail: contact@osram.com

OSRAM a.s.

Niederlassung Österreich

Tel.: +43 1 250 24
E-Mail: info@osram.at

**OSRAM Benelux Lighting B.V.
Luxemburg**

Tel.: +31 (0) 88 750 8800
E-Mail: osram@osram.be

**OSRAM Benelux Lighting B.V.
Niederlande**

Tel.: +31 (0) 88 750 8800
E-Mail: osram@osram.be

OSRAM Sales EOOD Bulgarien

Tel.: +359 32 348 110
E-Mail: sales-sofia@osram.com

OSRAM d.o.o. Kroatien

Tel.: +385 1 3032-023
E-Mail: osram@osram.hr

**OSRAM Ceska republika s.r.o.
Tschechische Republik**

Tel.: +42 0 554 793 111
E-Mail: osram@osram.cz

OSRAM A/S Dänemark

Tel.: +45 43 30 20 40

OSRAM Oy Finnland

Tel.: +358 9 8493 2200
E-Mail: asiakaspalvelu@osram.fi

Baltic DS/OSRAM Oy Finland:

Estland, Lettland and Litauen
Tel.: +358 9 8493 2200
E-Mail: customerservice@osram.fi

**OSRAM Lighting Middle East FZE
Dubai – Vereinigte Arabische Emirate**

Tel.: +971 4 523 1777
E-Mail: ds-mea@osram.com

OSRAM Lighting SASU Frankreich

Tel.: +33 3 68 41 89 33
E-Mail: oem@osram.fr

OSRAM Limited Großbritannien

Tel.: +44 1925 273 360
E-Mail: oem@osram.com

**OSRAM a.s. Magyarországi
Fióktelepe Ungarn**

Tel.: +36 1 225 30 55
E-Mail: info@osram.hu

OSRAM SpA Società Riunite

OSRAM Edison Clerici Italien
Tel.: +39 02 424 91
E-Mail: oemcentroservizi@osram.com

OSRAM Lighting AS Norwegen

Tel.: +47 40 00 40 14

**OSRAM North Africa S.a.r.l.
Nordafrika**

E-Mail: contact@osram.com

**OSRAM (Pty.) Ltd. South Africa
Südafrika**

Tel.: +27 10 221 40 00

OSRAM Lighting Sp. z.o.o. Polen

Tel.: +48 22 376 57 00
E-Mail: biuro.pl@osram.pl

OSRAM LDA

Portugal, Azoren, Madeira
Tel.: +351 21 033 22 10
E-Mail: osram@osram.pt

OSRAM OOO Russia DS

Tel.: +7 (499) 649-7070
E-Mail: ds-russia@osram.com

OSRAM Romania S.R.L. Rumänien

Tel.: +40 (21) 232 85 61
E-Mail: osram_ro@osram.com

OSRAM, a.s. Slowakische Republik

Tel.: +421 35 64 64 473
E-Mail: contact@osram.com

OSRAM a.s. Slowenien

Tel.: +43 1 250 24
E-Mail: info@osram.at

OSRAM Lighting S.L. Spanien

Tel.: +34 91 491 52 17
E-Mail: marketing-ds@osram.com

OSRAM AB Schweden

Tel.: +46 128 70 400
E-Mail: info@osram.se

OSRAM Lighting AG Schweiz

Tel.: +41 52 555 25 55
E-Mail: info.ch@osram.com

**Osram Teknolojileri Ticaret A.S.
Türkei**

Tel.: + 90 212 703 43 00
E-Mail: contact@osram.com

OSRAM GmbH

Zentrale Hauptverwaltung:

Marcel-Breuer-Straße 6
80807 München
Fon +49 89 6213-0
Fax +49 89 6213-2020
www.osram.com

OSRAM