

Produktinformation LiveLink Sensor BSK TOC: 6565800



Systembeschreibung

TRILUX LiveLink ist das Lichtmanagementsystem zur automatischen und manuellen Ansteuerung von Beleuchtungsanlagen mit TRILUX DALI Leuchten. STEINEL LiveLink Sensoren ermöglichen optimale Energieeinsparungen, z. B. in Büro-, Schul- oder Industriebereichen. Die Inbetriebnahme des Systems erfolgt mit der LiveLink Install App (iOS und Android) für Tablet-PCs. LiveLink bildet dazu ein sicheres Netzwerk (WLAN, nach IEEE 802.11b, WPA2 Verschlüsselung) mit dem Inbetriebnahmegarät. Vorbereitete Raumkonfigurationen (Use Cases) vereinfachen die Planung und Inbetriebnahme des Systems. Die manuelle Bedienung des Systems erfolgt wahlweise über die LiveLink Control App mit dem Smartphone oder Tablet-PC oder über Standard-Installationstaster. Die Taster-Funktionen sind frei programmierbar. LiveLink ist wahlweise bereits in Leuchten integriert (Masterleuchte) oder als einzelne Systemkomponenten mit Zubehör für den Einbau in den Deckenhohlraum erhältlich.

Produktbeschreibung

Schutzkorb für LiveLink Sensoren IR Quattro HD und Dual HF. Zur Verhinderung von Beschädigung, z.B. durch Bälle oder Vandalismus. Geeignet für die LiveLink Sensoren Quattro HD, Dual HF und den Highbay Sensoren IS3360 MX und IS 345 MX.

Produkteigenschaften

Montage mit drei Befestigungsschrauben, bauseits.

Ausschreibungstext

Schutzkorb für LiveLink Sensoren IR Quattro HD und Dual HF. Zur Verhinderung von Beschädigung, z.B. durch Bälle oder Vandalismus. Geeignet für die LiveLink Sensoren Quattro HD, Dual HF und den Highbay Sensoren IS3360 MX und IS 345 MX.

