

## PROJEKT: EDEKA HABIG



### Projektinformationen

Ort: 63628 Bad Soden-Salmünster / Deutschland

---

# PROJEKT DETAILS

## Bilder zum Projekt







## Verwendete Produkte



### **Quira Deckenausschnitt Ø130, Ø155**

Quira LED – die leistungsstarke Einbauleuchte, die mit zwei Einbaugrößen punktet. Quira LED lässt sich bis 15° einschwenken und bleibt dabei deckenbündig. Für die vertikale Ausleuchtung lässt sie sich bis bis 70° ausschwenken. Verfügbar mit den Standard Weißlichtfarben, sowie einem Active LED-Modul. Dies ermöglicht die passgenaue Einstellung der Lichtfarbe hinsichtlich Intensität und Farbtemperatur. Für den Frischebereich stehen drei Speziallichtfarben zur Wahl. Maximale Power ist mit Lumenpaketen von 2000 bis 5000 Lumen wählbar, während fünf verschiedene 3D-Facettenreflektoren eine punktgenaue Ausleuchtung bieten. Mit Quira LED ist smartes Lichtmanagement mit Steuerungsleitung oder wireless zur installationsarmen Modernisierung umsetzbar. Quira LED ist ein Produkt unseres Retail-Spezialisten Oktalite. Mit technologisch führenden Produkten und einer konsequenten Ausrichtung auf smarte, netzwerkfähige Lösungen bringt TRILUX die Zukunft der Beleuchtung in nahezu jeden Anwendungsbereich.

---



### **LiveLink WiFi/LAN**

Optimales, individuell angepasstes Licht bei minimalem Aufwand: Dieses Ziel lässt sich nun durch intuitive und sichere Steuerung aller Lichtpunkte erreichen. Das leicht zu installierende, intelligente Lichtmanagementsystem LiveLink, das TRILUX in Zusammenarbeit mit dem Sensor-Hersteller STEINEL entwickelt hat, ermöglicht es, die Steuerung selbst komplexer Beleuchtungsanlagen ganz einfach zu planen und zu bedienen. Vor allem die Inbetriebnahme, die als eine der größten Herausforderungen von Steuerungssystemen gilt, funktioniert mit dem durchdachten System nun mühelos: LiveLink führt Planer und Installateure intuitiv durch bereits vorkonfigurierte Räume aus typischen Einsatzbereichen. Die Inbetriebnahme und Bedienung erfolgt über eine grafische Nutzeroberfläche auf einem mobilen iOS oder Android Endgerät. Damit bietet TRILUX einen unkomplizierten und intelligenten Zugang zur Welt der Lichtsteuerung.

---