



### Produktmerkmale und Kenndaten

<b>Leuchtenfarbe</b>	RAL9006 Weißaluminium
<b>Länge-Netto</b>	129 mm
<b>Breite-Netto</b>	240 mm
<b>Höhe-Netto</b>	35 mm
<b>Gewicht</b>	0,6 kg

### Ausschreibungstext

Kopfstück für Hängeleuchten mit LiveLink Applikation. Mit integriertem LiveLink WiFi Steuergerät und LiveLink Sensor für tageslichtabhängige Regelung und Anwesenheitserfassung sowie WLAN-Modul für eine sichere Inbetriebnahme und Bedienung (WPA2 Verschlüsselung). Für Hängeleuchten der Baureihe Luceos. LiveLink Sensor Tridonic MSensor G3 PIR 5DPI zur tageslichtabhängigen Regelung und Anwesenheitserfassung. Konstantlichtregelung mit Abschaltfunktion bei ausreichendem Tageslicht. Passiv-Infrarot-Anwesenheitssensor, mit hochsensiblen multisegment Pyrosensoren, mit einstellbarer Ausschaltverzögerungszeit, wahlweise im Automatik Betrieb (automatisch Ein, automatisch Aus) oder Halbautomatik Betrieb (automatisch Aus, manuell Ein). Spezieller IQ-Modus zur automatischen Anpassung der Nachlaufzeit an die Raumnutzung. Anschluss und elektrische Versorgung über die DALI Schnittstelle des LiveLink-Steuergerätes. Anzahl der belegten DALI Teilnehmer: 5. Erfassungsbereich: Ø 4,5 m, Montagehöhe 2,5 m - 5 m. Aus Aluminium- Druckguss, weiß pulverbeschichtet (RAL 9006). Maße (L x B): 129 mm x 240 mm, H = 35 mm.