



### Produktmerkmale und Kenndaten

<b>Leuchtenfarbe</b>	RAL9016 Verkehrsweiß
<b>Länge-Netto</b>	240 mm
<b>Breite-Netto</b>	120 mm
<b>Höhe-Netto</b>	53 mm
<b>Gewicht</b>	0,4 kg

### Ausschreibungstext

Kopfstück mit LiveLink-Applikation für Deckenanbauleuchten. Mit integriertem LiveLink Sensor zum Anschluss an ein LiveLink Steuergerät zur tageslichtabhängigen Regelung und Anwesenheitserfassung. Für Deckenanbauleuchten der Baureihe Luceos D... . 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 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 (ähnlich RAL 9016). Maße (L x B): 240 mm x 120 mm, H = 53 mm.