


Produktmerkmale und Kenndaten

Leuchtenfarbe RAL9016 Verkehrsweiß

Länge-Netto 704,10 mm

Breite-Netto 160 mm

Höhe-Netto 47 mm

Gewicht 1,9 kg

Lieferbares Zubehör

Material	Bezeichnung
	ZAA/01 4601700 Deckenbaldachin, rund. Farbe weiß.
	ZAA/03 4601800 Deckenbaldachin, rund. Farbe silbergrau.
	ZAE/01 515 4691700 Deckenbaldachin zum Anschluss der 5-poligen Netzzuleitung bei Deckenauslässen. Eckig, weiß.
	ZAE/03 515 4691800 Deckenbaldachin zum Anschluss der 5-poligen Netzzuleitung bei Deckenauslässen. Eckig, silbergrau.
	ZAR/01 7002300 Deckenbaldachin, eckig, weiß.
	ZAR/03 7002400 Deckenbaldachin, eckig, silbergrau.

Ausschreibungstext

Blindmodul für Opendo H Hängeleuchten in Lichtbandanwendung. Für Neuanlagen und Sanierungsanwendungen geeignet. LiveLink Sensor Tridonic MSensor G3 PIR 5DPI zur tageslichtabhängigen Regelung und Anwesenheits erfassung. Konstantlichtregelung mit Abschaltfunktion bei ausreichendem Tageslicht. Passiv-Infrarot-Anwesenheitssensor, mit hochsensibllem 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. Leuchtenkörper aus Stahlblech, Abdeckung aus Kunststoff, Farbe weiß (ähnlich RAL 9016). Maße (L x B x H): 704,1 mm x 160 mm x 47 mm. Weitere Längen auf Anfrage möglich. Wird ein Blindmodul als Einzelbaustein verwendet, können separat zu bestellende Kopfstücke zum Abschluß der Enden verwendet werden.