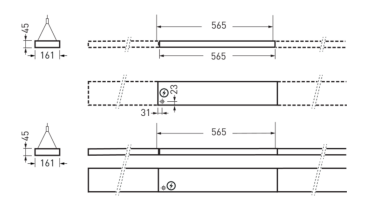


TOC: 8045200







₹(€

Produktmerkmale und Kenndaten		
Leuchtenfarbe	nfarbe RAL9006 Weißaluminium	
Länge-Netto	565,30 mm	
Breite-Netto	160 mm	
Höhe-Netto	47 mm	
Gewicht	1,6 kg	

Lieferbares Zubehör			
	Material	Bezeichnung	
15	<b>ZAA/01</b> 4601700	Deckenbaldachin, rund. Farbe weiß.	
1 5	<b>ZAA/03</b> 4601800	Deckenbaldachin, rund. Farbe silbergrau.	
**************************************	<b>ZAE/01 515</b> 4691700	Deckenbaldachin zum Anschluss der 5-poligen Netzzuleitung bei Deckenauslässen. Eckig, weiß.	
***	<b>ZAE/03 515</b> 4691800	Deckenbaldachin zum Anschluss der 5-poligen Netzzuleitung bei Deckenauslässen. Eckig, silbergrau.	
-	<b>ZAR/01</b> 7002300	Deckenbaldachin, eckig, weiß.	
10th	<b>ZAR/03</b> 7002400	Deckenbaldachin, eckig, silbergrau.	

## Ausschreibungstext

Blindmodul für Opendo H Hängeleuchten in Lichtbandanwendung. Für Neuanlagen und Sanierungsanwendungen geeignet. Sensor IR Micro zur tageslichtabhängigen Regelung und Anwesenheitserfassung. Konstantlichtregelung mit Abschaltfunktion bei ausreichendem Tageslicht. Passiv-Infrarot-Anwesenheitssensor, mit hochsensiblem 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. Elektrische Versorgung über die DALI Schnittstelle des Steuergerätes. Belegt 2 DALI-Teilnehmer. Quadratische Erfassung, Erfassungsquadrate Präsenz max. 4 m x 4 m (16 m ²) / Radial max. 4 m x 4 m (16 m ²) / Tangential max. 6 m x 6 m (36 m ²) bei einer empfohlenen Montagehöhe von 2,8 m, zulässige Montagehöhe 2,5 m bis 4 m. Leuchtenkörper aus Stahlblech, Abdeckung aus Kunststoff, Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 565,3 mm, Breite 160 mm, Höhe 47 mm. Weitere Längen auf Anfrage möglich. Wird ein Blindmodul als Einzelbaustein verwendet, können separat zu bestellende Kopfstücke zum Abschluß der Enden verwendet werden.