CEX



DE

Montageanleitung

Ovalleuchte MIDI / Ovalleuchte MIDI Sensor



Moderne und energieeffiziente LED Ovalleuchte im neuen Design

Idealer Ersatz für alte Ovalleuchten/Gitterleuchten/Babylux E27 Montagefreundlich dank INOX-Montageclips UV-stabilisiert / Glatte Oberfläche - einfache Reinigung

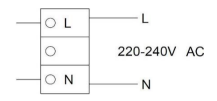
Montageart: Anbau Wand / Decke

Farbe: Hellgrau Material: Polycarbonat

 Art.Nr.
 2000.50012.1696
 ohne Sensor

 Art.Nr.
 2000.50912.1696
 mit Sensor





Verschlüsse der Leuchte öffnen

Abdeckung abnehmen

Leuchtenteil herausnehmen

Montageklammern auf festem Untergrund montieren

(Bei MIDI Sensor Installationshöhe beachten 1,5 - 3,5m)

Leuchte auf Klammern aufschnappen

Netzspannung unterbrechen

Kabel einführen und Leuchte It. Skizze anschließen

Leuchtenteil wieder einsetzen - arretieren

Leuchte mittels Clips schließen

Einstellung

MIDI ohne Sensor →

Leuchte mittels Clips schließen

Netzspannung einschalten



Lux/Reichweite/Zeit je nach Wunsch einstellen

Leuchte mittels Clips schließen Netzspannung einschalten

۱		1 2 3 4 5 6 7 8											
1		W.	Reichweite			Ausschaltverzögerung				Helligkeit			
۱	3		1	2		3	4	5		6	7	8	
		ON	ON	ON	100%	ON	ON	ON	55	ON	ON	ON	2Lux
ı						-	ON	ON	305	ON	ON	-	10Lux
			175	ON	75%	ON	-	ON	905		ON	_	30Lux
	666666		ON	_	50%	-	-	ON	5min			70	
ı			-	-	25%	ON	ON	-	20min	ON	343		50Lux
	o					-	-	-	30min		-	770	deaktiviert
	6 6 6 E	ľ											
								_					

Störungen

Spannung überprüfen Zuleitung und Anschluss der Leuchte überprüfen Störende Objekte im Erfassungsbereich entfernen Installationshöhe prüfen Erfassungsbereich kann durch Türen, Glasscheiben, dünne Trennwände, usw. hinausgehen - dies ist kein MANGEL Falls gewünscht Reichweite reduzieren

Die Gerätesicherheit wird nur gewährleistet, wenn die Sicherheits- und Gebrauchsvorschriften eingehalten werden.

Dieses Produkt darf nur für den konzipierten Einsatz verwendet werden - jeder andere Einsatz ist als unsachgemäß und gefährlich zu betrachten. Die Installation darf nur von Fachpersonal unter Einhaltung der geltenden anlagentechnischen Vorschriften durchgeführt werden.

Die Netzspannung ist vor der Installation oder jedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen.

Das Gerät darf nicht umgerüstet werden. Jegliche Umrüstung macht die Garantie ungültig und kann das Produkt gefährlich machen.