

Produktdatenblatt

KFA 100 - Streulicht-Rauchmelder



Produktbeschreibung

- Zur automatischen Auslösung der Entrauchung bei Rauchregistrierung
- Für VELUX Rauchabzugszentralen
- Der Rauchmelder arbeitet auf der Basis des Streulichtprinzip.
- Farbe / Material:
 Gehäuse: Kunststoff, rund, weiß (RAL 9003)

Technische Daten	
Stromversorgung	Anschlussspannung: 24 VDCStromaufnahme: 0,1 mA
Kompatibilität	 Verwendung mit VELUX Rauchabzugs-Steuersystemen. Bis zu zehn Streulichtrauchmelder KFA 100 können an eine VELUX RWA-Steuerzentrale KFX 210-214 und KFC 210/KFC 220 angeschlossen werden. Dieses Produkt ist für den Gebrauch mit Original VELUX RWA-Produkten bestimmt. Ein Anschluss an Fremdprodukte kann zu Beschädigungen und Defekten führen.
Installation	 Entworfen für Inneninstallation und Betrieb bei den Temperaturen von - 20°C - +60°C, max. relative Feuchtigkeit (nicht kondensierend), horizontale Montage. Rauchmelder inkl. Montagesockel, Größe: 100 x 50 mm (Ø x H).
Funktion	 Der Einsatz des Rauchmelders KFA 100 gewährleistet eine frühzeitige Raucherkennung und sendet sofort ein Signal an die RWA-Zentrale zur Auslösung der Rauchabzugsfunktion ab. Außerdem ist eine Auslösung durch ein optisches Signal am Melder selbst erkennbar.
Wartung	 Bei der RWA-Anlage handelt es sich um eine lebensrettende Sicherheitsanlage. Die zwingend vorgeschriebene jährliche Wartung ist von einem Fachbetrieb durchzuführen. Störungen müssen sofort behoben werden. Um eine korrekte Durchführung zu gewährleisten wird empfohlen, einen Wartungsvertrag über VELUX und deren Partnerunternehmen abzuschließen.



CE-Kennzeichnung



Der Streulicht-Rauchmelder KFA 100 wurde CE-gekennzeichnet und stimmt mit folgenden Richtlinien überein:

LVD, MD, RoHS, WEEE, R&TTE, EMC für Haushalt, Handel und Beleuchtungsindustrie

Bemerkungen

Technische Änderungen vorbehalten