



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Baureihe | KNX |
| Ästhetischer Name | D-Life System Design |
| Produkt- oder Komponententyp | Präsenzmelder |
| Bustyp | KNX |
| Farbton | Edelstahlfarben |

Zusatzmerkmale

| | |
|-------------------------|----------------------------------|
| Gerätedarstellung | Mechanismus mit Zentralplatte |
| Anzahl der Kanäle | 5 |
| Schutzart | Unterkriechschutz |
| Art der Einstellung | Lichtempfindlichkeit einstellbar |
| Einschaltdauer | 15.300 Minuten |
| Zeitverzögerungsbereich | 0 - 1 s (Einschalten) |
| Erfassungsfläche | Seitlich: 8 m |
| Erfassungsbereich | 180° horizontal |
| Material | Polykarbonat |
| Oberflächenbehandlung | Lackiert |
| Gehäusevariante | Einbau |
| Montagehöhe | 2,2 m |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 7,700 cm |
| VPE 1 Breite | 7,700 cm |
| VPE 1 Länge | 9,300 cm |
| VPE 1 Gewicht | 98,000 g |
| VPE 2 Art | CAR |
| VPE 2 Menge | 30 |
| VPE 2 Höhe | 19,600 cm |
| VPE 2 Breite | 30,400 cm |
| VPE 2 Länge | 41,000 cm |
| VPE 2 Gewicht | 3,312 kg |

Nachhaltigkeit

| | |
|----------------------------------|---|
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| Frei von REACH-SVHC | Ja |
| EU-RoHS-Richtlinie | Konform EU-RoHS-Deklaration |
| Frei von giftigen Schwermetallen | Ja |
| Quecksilberfrei | Ja |

| | |
|---------------------------------|---|
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| WEEE | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------------|-----------|
| Gewährleistung | 18 Monate |
|----------------|-----------|
