



75262001

Präsenzmelder Standard KNX polarweiß, matt

Technische Eigenschaften

Abmessungen

| | |
|------------------------|---------------|
| Empfohlene Montagehöhe | 2,50 - 2,50 m |
|------------------------|---------------|

Einstellungen

| | |
|-----------------------------|-----|
| Unterstützten Einstellmodus | ETS |
|-----------------------------|-----|

| | |
|------------------------|------|
| Minimale Einschaltzeit | 60 s |
|------------------------|------|

Funktionen

| | |
|------------------------|--------|
| Maximale Einschaltzeit | 60 min |
|------------------------|--------|

Konnektivität

| | |
|------------------------|------|
| Mit Bussystem KNX-Funk | Nein |
|------------------------|------|

Lieferumfang

| | |
|-------------------------|----|
| Busankopplung inklusive | Ja |
|-------------------------|----|

Erfassung

| | |
|------------------|-----------|
| Erfassungswinkel | 360 - 360 |
|------------------|-----------|

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Erfassungswinkel horizontal | 360 - 360 |
|-----------------------------|-----------|

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|------------|
| Betriebstemperatur | -5 - 45 °C |
|--------------------|------------|

Werkstoff

| | |
|-----------|----------------------------------|
| Werkstoff | Polycarbonat (PC) Thermoplast |
|-----------|----------------------------------|

Texte

| | |
|-------------|---|
| Betriebsart | Mit 2 Betriebsarten: Präsenzmelder oder Deckenwächter |
|-------------|---|

| | |
|------------|--------------------------------|
| Montageart | Nur als Einzelgerät einsetzbar |
|------------|--------------------------------|

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC frei | Ja |
|-----------------|----|

| | |
|--------------|----|
| RoHS-konform | Ja |
|--------------|----|