



85346126



**KNX RF čidlo pohybu komfort pro výšku 2,2 m, quicklink, Q.x, antracit sametová**

**Technické vlastnosti**

**Rozměry**

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Doporučená montážní výška | 2,20 - 2,20 m |
| Instalační výška          | 2,20 - 2,20 m |

**Nastavení**

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| Podporovaný režim nastavení | quicklink |
| Minimální pracovní cyklus   | 1 s       |

**Funkce**

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Pracovní cyklus vysílače | 180 min |
|--------------------------|---------|

**Konektivita**

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Se sběrnicevým systémem KNX RF | Ano |
|--------------------------------|-----|

**Rozsah dodávky**

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Včetně připojení sběrnice | Ano |
|---------------------------|-----|

**Osvětlení**

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Nastavitelný jas odezvy | 5 - 1000 lx |
|-------------------------|-------------|

**Detekce**

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Nastavitelný úhel detekce | 45 - 90 ° |
| Úhel detekce, vodorovný   | 90 - 180  |

**Podmínky použití**

|                  |            |
|------------------|------------|
| Provozní teplota | -5 - 45 °C |
|------------------|------------|

**Materiál**

|          |            |
|----------|------------|
| Materiál | Termoplast |
|----------|------------|

**Texty**

|        |   |
|--------|---|
| Funkce | Předběžné varování před vypnutím na stmívacích vložkách<br>S paměťovou funkcí pro simulaci přítomnosti<br>Funkce učení reakce jasu pomocí tlačítka<br>Se zámkem na klíč<br>Funkce "party" pro zapnutí na 2 hodiny<br>Funkce resetování (do továrního nastavení) |
|--------|---|

**Udržitelnost**

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| V souladu se směrnicí RoHS | Ano |
|----------------------------|-----|