



85341124



Čidlo pohybu pro výšku 1,1 m, Q.x, stříbrná sametová

Technický list

Provedení

typ upevnění zapuštěná montáž

Funkce

- provozní režim řízený mikroprocesorem

Ovládací a signalizační prvky

- s tlačítkem pro Zap/Vyp/Auto

Měření

relativní vlhkost vzduchu (bez orosení) 0...65 % (bez kondenzace)

Pole záběru, pravoúhlé ≈ 12 x 16 m

Dosah

Dosah frontální ≈ 12 m

Dosah boční každých ≈ 8 m m

Čidlo

Počet sledovaných úrovní 3

Úhel záběru, nastavitelný každý strana ≈ 45...90 °

Materiály

Barva designových čar hliník

barva aluminium

Materiál/zpracování lakované

materiál termoplast

Rozměry

Výška nástavby 34 mm

Jmenovitá montážní výška 1,1 m

Ovládání osvětlení

Vstupní jas, nastavitelný ≈ 5...1000 lx , denní provoz

Nastavení

Vstupní jas nastavitelný ano

Vstupní citlivost nastavitelná ano

Vstupní citlivost, nastavitelná 10...100 %

Doba doběhu ≈ 180 s

Předběžná výstraha vypínání na stmívací hodnotu
50 % pro 30 s

Bezpečnost

krytí IP IP20

- s ochranou proti demontáži

Podmínky použití

| | |
|---------------------------------|------------|
| Provozní teplota | -5...45 °C |
| - nízká potřeba vlastní energie | |

Identifikace

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Profese / aplikace | Řízení světla, Hlásič pohybu |
| Hlavní designová linie | Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9 |
| Sekundární designová(é) linie | Berker Q.1 |

Návod

| | |
|-----------------|--|
| Text upozornění | Trvalé přímé sluneční záření směřující do nahoru orientované roviny detekce může vést k výpadku čidla pohybu. Určeno pouze do interiéru! |
|-----------------|--|