



85341126



Čidlo pohybu pro výšku 1,1 m, Q.x, antracit 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 antracit

Materiál/zpracování lakované

materiál termostplast

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!
-----------------	--