



85341173



Čidlo pohybu pro výšku 1,1 m, K.5, nerezová ocel mat, lak.

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 ušlechtilá ocel

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 K.5
Sekundární designová(é) linie	Čidla pohybu, Berker K.5

Návod

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