



80262170



IP20

KNX čidlo pohybu pro výšku 1,1 m, KNX - Q.x/K.x

Technický list

Provedení

typ upevnění zapuštěná montáž

Funkce

Provozní režim s testovacím provozem

- simulace přítomnosti
- s funkcí "party"

Napětí

Provozní napětí nad sběrnici 21...32 V DC

Měření

Pole záběru, pravouhlé ≈ 12 x 16 m

Čidlo

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

Materiály

materiál plast/kov

Povrch ostatní

Ovládání osvětlení

Vstupní jas, nastavitelný ≈ 5...1000 lx

Instalace, montáž

Způsob montáže s rozpěrnými příchytkami

Připojení

- s integrovaným sběrníkovým vazebním členem
- připojení sběrnice pomocí přípojovací svorky

Nastavení

Podporovaný režim nastavení system, easy

Doba doběhu, nastavitelná 10 s...30 mn

Bezpečnost

krytí IP IP20

neobsahuje halogeny ne

Podmínky použití

Provozní teplota -5...45 °C

Teplota skladu / transportu -20...70 °C

Identifikace

Profese / aplikace	KNX - snímače
Sekundární designová(é) linie	KNX, Berker Q.1, Berker K.1, 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!
-----------------	--
