



75141160



IP20

Dotykový sensor 1-násobný komfort R.1 sklo, bílá

Technický list

Provedení

typ upevnění zapuštěná montáž
konfigurovaný

Funkce

S prostorovým termostatem ano
- pro funkce: spínání, snímání, stmívání a žaluzie

Kompatibilita

- vedlejší stanice pro tlačítkový sensor scénického osvětlení

Ovládací a signalizační prvky

S kontrolkou LED ano
- ovládání lehkým dotykem dotykových čidel na bílém LED monitoru

Výkon

Příkon 12,5 mA

Měření

- kódér pro stmívací, polohové, jasové a teplotní hodnoty 1 a 2 bajtové

Obrazovka

S displejem ano

Materiály

Barva popisu 105,105,105
Barva designových čar sklo polární bílá
barva bílá
Barva RAL RAL 9010 - čistě bílá
materiál sklo
Povrch lesklé
typ povrchové úpravy barvený

Rozměry

Hloubka 23 mm
Výška 152 mm
Šířka 81 mm

Ovládání LED zdrojů

LED s modrou provozní LED a 2 bílými stavovými LED

Instalace, montáž

Způsob montáže pro svislou montáž

Připojení

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

Rozsah dodávky

Včetně připojení sběrnice ano

Zařízení

Počet ovládacích bodů 2

S ochranou proti krádeži / demontáži ano

Druh konfigurace Laserdruck

Bezpečnost

krytí IP IP20

neobsahuje halogeny ne

Podmínky použití

Provozní teplota -5...45 °C

- doplňková přípojka pro externí čidlo teploty

Identifikace

Profese / aplikace KNX - ovládací systémy

Hlavní designová linie KNX - Berker R.1 - konfigurováno

Sekundární designová(é) linie KNX, R.1