



75142160



IP20

Dotykový sensor 2-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 4 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 4

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