

List technických údajů

Instalační sloup, typ 130130

Výr. č. 6289405



Instalační sloup podlaha/strop z hliníku (povrch eloxovaný nebo opatřený práškovým nástřikem v odstínu RAL 9010), s dvěma systémovými otvory 76,5 mm pro upevnění přístrojových krabic řady 71GD..., resp. pro vestavbu spínacích přístrojů a zásuvek.

Instalační sloup je vybaven vnitřním upínacím zařízením, které umožňuje pohodlné upnutí mezi podlahu a strop. Díky výsuvnému teleskopu činí upínací rozsah 3 015–4 500 mm. Kabele a vedení je možné do hlavního profilu zavést teleskopickou čtyřhrannou trubkou i přímo zespodu nebo shora.

Instalační plocha pro spínače a zásuvky závisí na délce rozšiřujícího teleskopu. Je však nejméně (od podlahy) 1 m na každý systémový otvor.



Alu hliník

EL eloxováno

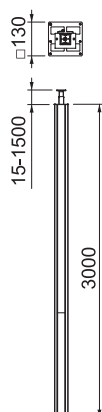
Text k výrobku – normy

Instalační sloup odpovídá požadavkům normy EN 50085.

Kmenová data

Č. výr.	6289405
Typ	ISS130130EL
Označení 1	Přístrojový sloup
Označení 2	Podlaha/strop
Rozměr	3006x130x130
Materiál	Hliník
Zkratka materiálu	Alu
Povrch	eloxováno
Povrch zkratka	EL
Nejmenší prodejní množství	1 kus
Hmotnost	100,00 kg/100 ks

Technické údaje



Délka	3.013,00 mm
Šířka	130,00 mm
Výška	130,00 mm
Výška sloupu	3.015,00 - 4.500,00 mm
Počet použitelných vrchních dílů	2
Počet pevných přepážek	0
Počet komor	2,00 St.
Provedení	dvojstranný
Způsob upevnění	napnout
Podlahová montáž	<input checked="" type="checkbox"/>
Stropní montáž	<input checked="" type="checkbox"/>
Průběžný profil	<input checked="" type="checkbox"/>
Bez obsahu halogenů	<input checked="" type="checkbox"/>
Výškové vyrovnání	15,00 - 1.500,00 mm

List technických údajů

Instalační sloup, typ 130130

Výr. č. 6289405



Technické údaje

Kabelový vstup	nahoře
V závislosti na místě	<input type="checkbox"/>
Šířka vrchního dílu (celé číslo)	80
Tvar sloupu	čtvercová
Nastavitelný	<input checked="" type="checkbox"/>
Předem propojeno	<input type="checkbox"/>