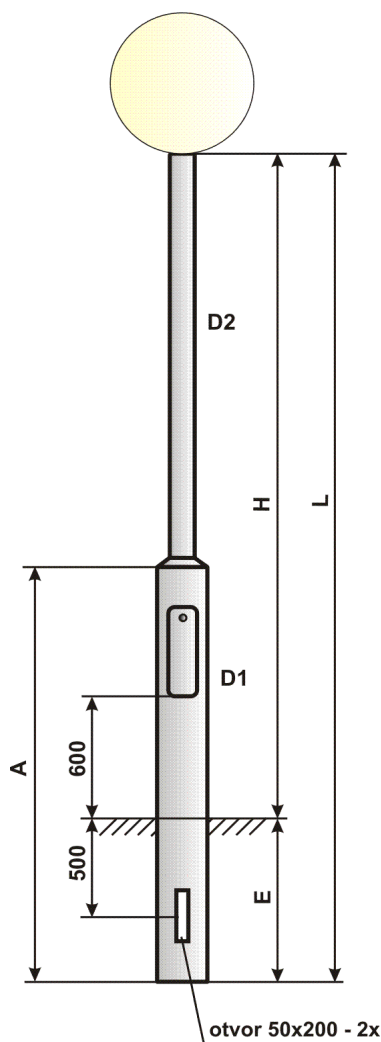




# Osvětlovací stožár sadový - dvoustupňový

bezpatřicový

typ S 2°



## Popis:

Stožáry jsou vyrobeny z ocelových trubek ČSN 42 5715 jakost 11 353 a ČSN 42 5723 jakost 11 373 a odpovídají normě ČSN 34 8340 a normám ČSN EN 40

## Použití výložníků:

- VL, VRU, VK, VH, VR v závislosti na výšce stožáru
- instalace svítidla přímo na dřík

## Povrchová úprava:

- žárový zinek dle normy DIN EN ISO 1461
- metalizace
- základní nátěr
- vrchní nátěr dle tabulek RAL

## Provedení dvířek:

- ocelová nebo plastová
- otvor pro dvířka velikostí 90 x 400 mm
- upevnění svorkovnice pomocí dvou pohyblivých matic v ocelové C liště
- zajištění dvířek na energetický "D" šroub
- stupeň elektrického krytí prostoru svorkovnice ocelovými dvířky IP43

## Uzemnění:

- ocelová páska 20 x 5 mm

## Další provedení:

- s ochrannou manžetou ( označení např. S4 2° )
- s přírubou

Typ	H (mm)	E (mm)	L (mm)	A (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)
S-M3 2°	3 000	700	3 700	1 900	114	60
S-M3,5 2°	3 500	700	4 200	1 900	114	60
S-M4 2°	4 000	800	4 800	2 300	114	60
S-M4,5 2°	4 500	800	5 300	2 300	114	60
S-M5 2°	5 000	800	5 800	2 800	114	60