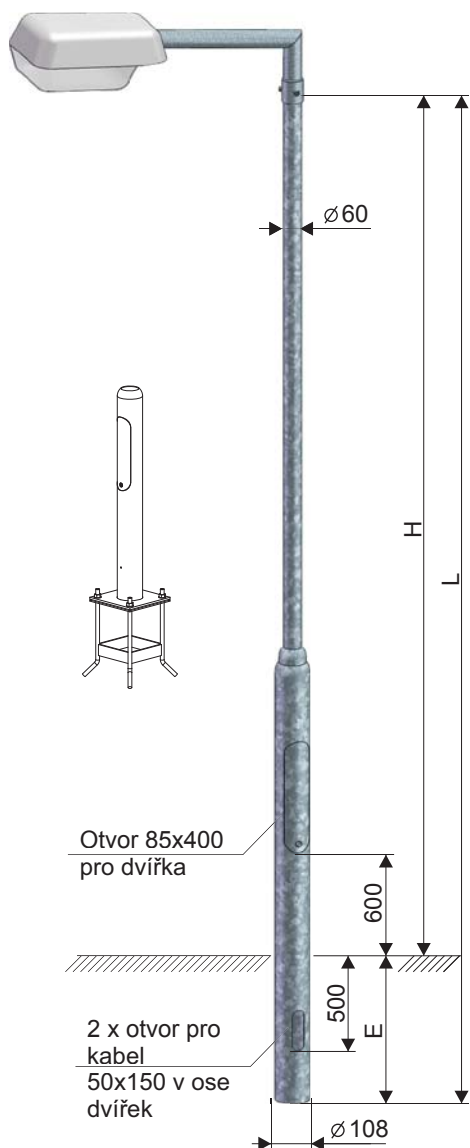


STUPŇOVITÉ OCELOVÉ STOŽÁRY

Osvětlovací stožár bezpaticový – sadový, dvoustupňový

TYPOVÁ
ŘADA
KLB



Typ	Obj. číslo	H (mm)	L (mm)	E (mm)	Hmotn. (kg)	Plocha (m ²)	Zatížení (kg)
KLB 2,5 - 108/60	12100-00046	2 500	3 100	600	23	0,89	30
KLB 3 - 108/60	12100-00047	3 000	3 600	600	25	0,98	30
KLB 3,5 - 108/60	12100-00048	3 500	4 100	600	28	1,07	25
KLB 4 - 108/60	12100-00049	4 000	4 600	600	30	1,17	25
KLB 4,5 - 108/60	12100-00050	4 500	5 100	600	32	1,26	25
KLB 5 - 108/60	12100-00051	5 000	5 600	600	34	1,36	20
KLB 5,5 - 108/60	12100-00052	5 500	6 100	600	36	1,45	20
KLB 6 - 108/60	12100-00053	6 000	6 800	800	40	1,61	20

Uvedená hmotnost je pouze orientační

TYPY VÝLOŽNÍKŮ:

SK, SD, SKA, SKC, SKD, SKE, DA, DB, DC

1-4 ramenné v závislosti na výšce stožáru, nebo lze instalovat svítidlo přímo na dřík, u typu KLB 6-108/60 doporučujeme instalovat svítidlo přímo na dřík.

Počet ramen výložníku a jejich délka vyložení je stanovena v závislosti na výšce dříku stožáru a jeho celkovém zatížení (hmotnost a plocha vlastního výložníku včetně použitých svítidel).



POUŽITÍ:

Osvětlení sadů, parků, pěších zón a vedlejších komunikací.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

- žárové zinkování dle normy DIN EN ISO 1461
- žárové zinkování s vrchním nátěrem dle tabulek RAL (DUPLEX SYSTEM)

PROVEDENÍ:

- spodní část dříku nad zemí je opatřena otvorem s dvířky pro montáž elektropříslušenství
- ve spodní části dříku pro vetknutí jsou zhotoveny 2 otvory pro průchod kabelů

VARIANTY STOŽÁRŮ:

- vetknuté provedení
- vetknutý s ochrannou manžetou
- s přírubou

DOPLŇKOVÝ SORTIMENT:

- stožárová výzbroj
- stožárová svítidla
- světelné zdroje

CERTIFIKACE A SHODA:

Výrobek svým charakterem odpovídá souboru norem ČSN EN 40 a splňuje požadavky dle ČSN EN ISO 3834, jakost výrobku je řízena dle EN ISO 9001:2015.

