

# Hliníkové stožáry kónické

Ø146 mm u příruby

**Eloxování:** 10 barevných odstínů, každý s možností leštění  
**Povrchová úprava:** broušený eloxovaný hliník, možnost zabezpečení elastomerem buď v barvě stožárů nebo na přání standardně do výšky 350 mm  
**Průměr zakončení stožáru:** Ø60mm  
**Montáž svítidla:** přímo na stožár, svítidla s montážním otvorem Ø60mm, s hmotností a povrchem nepřesahující údaje uvedené v technickém listu v tabulce pevnosti.



Typ stožáru	SAL-60	SAL-65	SAL-70	SAL-75	SAL-80
Výška stožáru H [mm]	6 000	6 500	7 000	7 500	8 000
Kód	42313/C...	42314/C...	42315/C...	42316/C...	42317/C...
Čistá hmotnost [kg]	25,4	27,3	30	32,6	35,2
Přibližný objem jednotky [m3]*	0,265	0,287	0,309	0,331	0,353
Navrhovaná svítidla pro montáž přímo na sloup	CUDDLE II LED REG, COSMO DELTA LED, VEGA LED ALFA, VEGA LED BETA, COSMO LED ALFA				
	JISKRA LED ALFA, JISKRA LED P ALFA, JISKRA LED ALFA PROG, JISKRA LED P ALFA PROG,				
Navrhované typy výložníků a svítidel	WR-4/1/1,0/5 ZP, WR-10P/1/0,85/0 ZP, WR-10P/2/0,85/0 ZP - svítidlo CUDDLE II LED, CUDDLE II LED REG, JISKRA LED, JISKRA LED PROG, COSMO LED; WN-1 - svítidlo ARTEMIS LED				
	WR-2/1/0,95/5, WR-4/2/1,0/5 ZP, WR-4/1/1,5/5 ZP, WR-4/2/1,5/5 ZP, WR-8A/1/0,6/5, WR-5A/1/0,6/5, WR-13/1/0,8/5 ZP, WR-15/1/1,0/5 - svítidlo CUDDLE II LED, CUDDLE II LED REG, JISKRA LED, JISKRA LED PROG, COSMO LED; WR-10/1/0,85/0, WR-10P/1/0,85/0 ZP - svítidlo JISKRA LED, JISKRA LED PROG, WA-20/1 f60, WA-20/2 f60, WR-71/1/1,2, WR-71/2/1,2 - OW II LED; WN-2 - svítidlo ARTEMIS LED				
Typ betonového základu / nontázní konstrukce	B-60 / Z-60				
Šroubové závítové zakončení	4xM18				
Kód betonového základu / nontázní konstrukce	311160 / 311206				
Sada spojovacího materiálu	4008				
Velikost základu (rozteč šroubů / šířka strany ) [mm]	320 / 250 / 10				

\* Při objednávání množství většího než 10 kusů se mohou specifické objemy jednotek změnit v důsledku způsobu balení /C... – výběr barev eloxování

Ilava, Polsko



**Svítidlo:** JISKRA LED  
**Výložník:** WR-10/1/0,85/0  
**Stožár:** SAL-60

