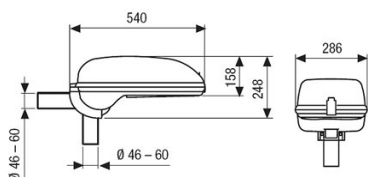


## Technický list SMART - 408NA100



Uličné svetidlo moderného dizajnu a vysokej technickej úrovne pre vysokotlakové sodíkové a halogenidové 70W, 100W, 150W, 250W a 400W výbojky. Upevnenie na výložník i na stĺp D48-76. Vrchný kryt a teleso svetidla vyrobené z tlakom liateho hliníka povrchovo upravené práškovým vypaľovaným lakom sivej farby. Jednoduchá údržba a výmena zdroja, otváranie krytu pomocou nerezovej spony. Reflektor z chemicky čisteného anodizovaného hliníka. Ploché kalené krycie sklo hrúbky 5mm. Tesnenie je vyrobené z vysokoodolnej silikónovej gumeny. Na požiadanie prevedenie v triede izolácie II. Na požiadanie dvojkombinácia farieb: sivá/čierna, modrá/sivá, zelená/sivá, červená/sivá.

### Typy a prevedenia:

**408NA50** - SMART pre HPS/MH 50W (0,77A)

**408NA50E** - SMART s regulovateľným el. predradníkom pre HPS/MH 50W (0,77A)

**408NA70** - SMART pre HPS/MH 70W (1A)

**408NA70E** - SMART s regulovateľným el. predradníkom pre HPS/MH 70W (1A)

**408NA100** - SMART pre HPS/MH 100W (1,2A)

**408NA100E** - SMART s regulovateľným el. predradníkom pre HPS/MH 100W (1,2A)

**408NA150** - SMART pre HPS/MH 150W (1,8A)

**408NA150E** - SMART s regulovateľným el. predradníkom pre HPS/MH 150W (1,8A)

### Špecifikácia SMART - 408NA100

|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| <b>svetelný zdroj</b>             | HPST 100W    |
| <b>svetelný tok zdroja</b>        | 10000 lm     |
| <b>objímka</b>                    | E40          |
| <b>stredná doba života</b>        | 28.000 hod.  |
| <b>teplota chromatickosti Tc</b>  | 2000 K       |
| <b>menovité napájacie napätie</b> | 230V / 50 Hz |
| <b>príkon svetidla</b>            | 115 W        |
| <b>trieda ochrany</b>             | CL I.        |
| <b>krytie svetidla</b>            | IP 66        |
| <b>okolitá teplota</b>            | -15 až 25°C  |
| <b>hmotnosť svetidla</b>          | 9,50 kg      |