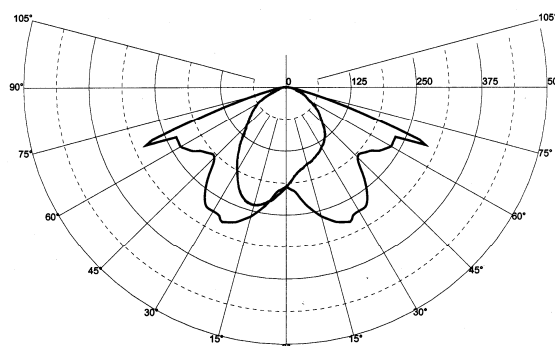


## ARMATUUR AEROLUX TYPE ASTRA 2/3



### Technische gegevens

Gewicht: 3-6 kg

Beschermingsklasse: I ; Beschermingsgraad: lamp IP65, VSA IP23

Gekeurd volgens norm EN 60598

### Toepassingen

Wegen

Opritten

Parkeerterreinen

### Specificaties

Geheel corrosie-bestendig

Ingebouwde voorschakelapparatuur

Slagvaste polycarbonaat kap

Spuitsgiet aluminium behuizing

Zijdeglans aluminium reflector

Slagvaste polycarbonaat kap

Paaltop- of uithouder montage (top 60mm)

Voor paaltop montage op 76mm is een extra verloopstuk noodzakelijk

### Lamptypen

NAV-T (SON-T) 70W (natrium, 2000K, Ra=20)

HI-E 70W (neutraalwit, 4000K, Ra=65)

NAV-T (SON-T) 100W (natrium, 2000K, Ra=20)

HI-E 100W (neutraalwit, 3800K, Ra=65)

NAV-T (SON-T) 150W (natrium, 2000K, Ra=20)

HI-E 150W (neutraalwit, 4200K, Ra=85)

NAV-T (SON-T) 250W (natrium, 2000K, Ra=20)

HI-E 250W (neutraalwit, 3800K, Ra=65)

NAV-T (SON-T) 400W (natrium, 2000K, Ra=20)

HI-E 400W (neutraalwit, 4200K, Ra=65)

### Uitvoeringen

Astra 2 70W NAV/HI

Astra 2 100W NAV/HI

Astra 2 150W NAV/HI

Astra 2 250W NAV

Astra 3 250W HI

Astra 3 400W NAV/HI

Aerolux Nederland BV  
Postbus 413, 7570 AK Oldenzaal  
T 0541 585050  
F 0541 585058  
E [info@aerolux.nl](mailto:info@aerolux.nl)  
I [www.aerolux.nl](http://www.aerolux.nl)



**AEROLUX**  
voor beter licht