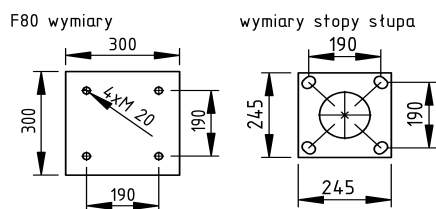


Dane techniczne:

Wysokość słupka:	1.2 m
Źródło światła:	wbudowane, panel LED
Wykonanie:	materiał stal S235 lub S355 wg PN-EN 10025 cynkowanie ogniowe wg PN-EN ISO 1461 wykonanie wg normy PN EN 40-5
Klasa bezpieczeństwa biernego:	klasa 0
Wykończenie:	malowanie natryskowe lub proszkowe wg RAL
Wyposażenie opcjonalne:	* możliwość umieszczenia herbu lub logotypu
Typ fundamentu:	F80



Producent:
Elgis-Garbatka Sp. z o.o.
ul. M. Wolfkego 8/41
01-494 Warszawa

Zakład produkcyjny:
Brzustów 61
26-930 Garbatka-leśniko

SNZ - 2

Typ modułu LED:	Philips Fortimo Fastflex
Moc :	według specyfikacji klienta (max. 15W)
Strumień świetlny:	do 1500 lm
Wykonanie :	słupek z panelem LED klosz z PMMA mleczny
Klasa ochronności:	klasa I lub II (standardowo II)
CCT:	2700K, 3000K, 4000K, 5700K

Podane parametry z uwagi na ciągły rozwój technologii są orientacyjne. Istnieje możliwość wykonania latarni według indywidualnej specyfikacji klienta. Po więcej informacji zapraszamy do kontaktu z firmą.

Producent:
Elgis-Garbatka Sp. z o.o.
ul.M.Wolfkego 8/41
01-494 Warszawa

Zakład produkcyjny:
Brzustów 61
26-930 Garbatka-letnisko