



art metal

F.P.H. Art Metal Sp.j.

Ul. Jabłoniowa 124, 83-331 Łapino Kartuskie, Poland

Tel. 0048 58 681 80 78, Fax: 0048 58 681 80 64

www.art-metal.pl e-mail: biuro@art-metal.pl

SŁUP D6A - Karta katalogowa

Konstrukcja:

1. Baza słupa D6a - odlew aluminiowy.
2. Dysk mocujący - stal.
3. Rura stalowa $\varnothing 133$.
4. Rura stalowa $\varnothing 88,9$.
5. Rura stalowa $\varnothing 76,1$.
6. Rura stalowa $\varnothing 60,3$.
7. Maskownica redukcji - odlew aluminiowy.
8. Drzwiczki inspekcyjne.
9. Śruba uziemiająca.

Informacje ogólne:

Słup	Standardowa wysokość	Średnica zakończenia	Fundament	Waga max.
D6a	< 6500 mm	$\varnothing 60$	F100	81 kg
D6a	7000 mm	$\varnothing 60$	F120	90 kg

Zakończenie słupa w zależności od zastosowanej oprawy lub korony.
Maksymalna wysokość kompletnej latarni - 8,0 m.

Wykończenie słupa:

- cynkowanie elementów stalowych wg PN-EN ISO 1461
- malowanie natryskowe, wielopowłokowe wg PN-EN ISO 8501-1
- standardowy kolor RAL7021, RAL 9005, pozostałe kolory z palety RAL dostępne jako opcja

Nośność:

- maksymalne pole nawiewu dla standardowego słupa: $1,2 \text{ m}^2$
- nośność wyznaczona dla I strefy wiatrowej ($V = 22 \text{ m/s}$), II kategorii terenu, wg PN - EN 40-3-1, PN - EN 40-3-3



Sposób montażu:

