

TY BY 191039087.004-2011

PRZEZNACZENIE

Metalowy słup oświetleniowy dla ulic, dróg, placów, parków, skwerów.

KONSTRUKCJA

Konstrukcja wsporcza ze stali:

OM18 - do wkopywania

OM18a - kotwa

POKRYCIE ZABEZPIEZAJĄCE

Model OM18(xu) - powłoka antykorozyjna **oldizinc™** oraz powłoka dekoracyjna.

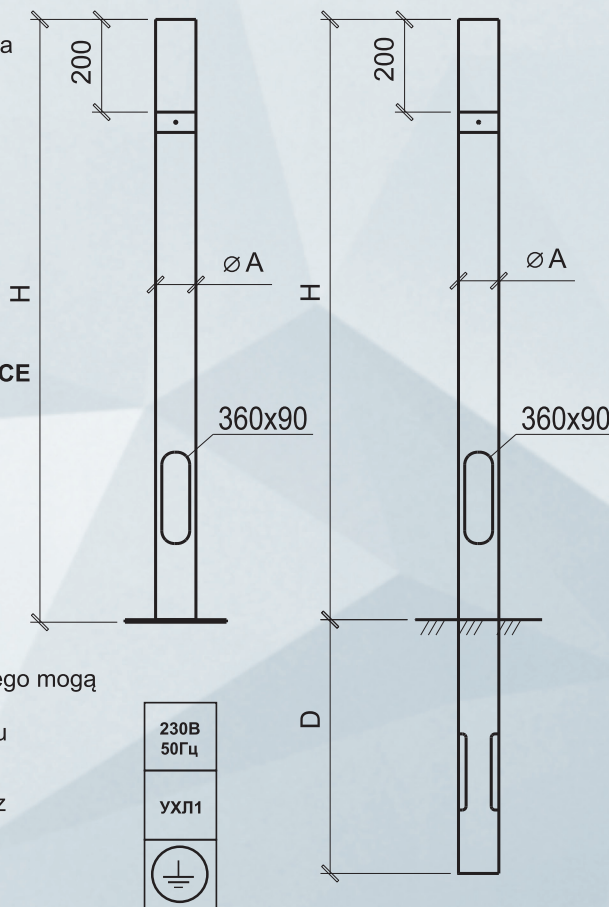
*Technologię nanoszenia i charakterystyki patrz na str. 2.

Model OM18(o) – cynkowanie

ogniowe;

*Wyroby z cynkowania ogniowego mogą być farbowane w sposób elektrostatyczny po uzgodnieniu klientem;

Kolor na zamówienie (zgodnie z międzynarodową paletą RAL).



Akcesoria

1. Lampa LED.
2. Rura ochronna z poliwęglanu.
3. Kabel – na zamówienie.
4. Rozdzielnica wprowadzająca - na zamówienie (patrz str. 104-105).

TABELA CHARAKTERYSTYK OM18a

Rodzaj opory	H, m	ØA, mm	Kotwica	Blok fundamentowy	Masa, kg
OM18a-1-1,0-108	1,0	108	Ша16x4x620	ФБ-2-L-1200	13,75
OM18a-1-1,2-108	1,2	108			15,25
OM18a-1-1,5-108	1,5	108			17,5

TABELA CHARAKTERYSTYK OM18

Rodzaj opory	H, m	D, m	ØA, mm	Masa, kg
OM18-1-1,0-108	1,0	500	108	11,5
OM18-1-1,2-108	1,2	500	108	12,8
OM18-1-1,5-108	1,5	1000	108	18,9

* Wysokość opory zmienia się po uzgodnieniu z klientem.

Nazwa	Rodzaj lampy	Moc, W	Sprawność energetyczna	Trzonek
OM18a-1-1,0-108 OM18-1-1,0-108	LED*	20-30	90	E40/E27
OM18a-1-1,2-108 OM18-1-1,2-108	LED*	20-30	90	E40/E27
OM18a-1-1,5-108 OM18-1-1,5-108	LED*	20-30	90	E40/E27

