



Słup oświetleniowy typu SAL DECO-3 składa się z dwóch zespolonych części cylindrycznych: aluminiowej - stanowiącej podstawę słupa oraz klosza wykonanego z rury PC-UV Ø170 w kolorze białym. Efekt oświetleniowy polegający na rozświetleniu klosza na całej jego długości uzyskiwany jest poprzez zastosowanie specjalnego systemu odbłyśników oraz źródła metalohalogenkowego MH-150 W na trzonku G-12.

Zastosowanie słupa typu SAL DECO-3 pozwala na uzyskanie interesujących rozwiązań oświetleniowych przy nowoczesnej zabudowie architektonicznej.

**ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DLA SŁUPÓW O NUMERACH:
1/1, 2/1, 3/1, 1/2, 2/2, 3/2 (razem 6 słupów)**

Lp	Wyszczególnienie	Nr katalogowy	Producent	Ilość
1	Aluminiowy słup oświetleniowy typ: SAL DECO-3 - wysokość 3,5m, - anodowany naturalny, - z wnęką dla złącza słupowego, - zabezpieczenie podstawy elastomerem	42922E	„ROSA”	6szt.
2	Fundament typ: B-31	311131		6szt.
3	Komplet nakrętek zrywalnych 3xM14	4007		6kpl.
3	Złącze słupowe typ: NTB-1	324110		6szt.
4	Wkładka bezpiecznikowa BiWts 6A	----		6szt.
6	Źródło światła metalohalogenkowe MH-150W G-12	----		6szt.

UWAGA:
Dopuszcza się zastosowanie słupów i opraw innych producentów pod warunkiem zachowania parametrów technicznych, oświetleniowych, dekoracyjnych i architektonicznych (wzornictwo, kolorystyka, efekt świetlny itp.).

Typ słupa		SAL DECO-3
Kod*	Anodowany naturalny	42922
	Anodowany brązowy/ czarny/ oliwkowy/ czarnańki	42922E
	Anodowany złoty	42922Z
	Malowany	43922
Wysokość słupa [m]	3,5	
Waga netto [kg]	25	
Orientacyjna objętość jednostkowa [m³]	0,12	
Rodzaj podstawy [mm] (bok x bok x grubość)	Podstawa z blachy Ø300 x 8	
Mocowanie słupa	Fundament B-31 (kod 311131, str. 86) lub Kosz zbrojeniowy Z-31 (kod 311231, str. 87)	
Elementy złącze	Komplet nakrętek osynkowanych ognioowo 3 x M14 (kod 4006) lub Komplet nakrętek zrywalnych 3 x M14 (kod 4007)	
Źródło światła	Źródło światła metalohalogenkowe MH-150W G-12	

* Opcjonalne zabezpieczenie podstawy elastomerem poliuretanowym oznaczane poprzez dodanie litery „E” do kodu słupa np.: 42922E

PRACOWNIA PROJEKTOWA		
Firma Wielobranżowa MARKATOR P&POpole, ul. Barlickiego 13 tel/fax 77/4565802		
TEMAT	Rewitalizacja terenu Parku Hutnika	STADIUM
ADRES	Ozimek, ul. Kolejowa	
INWESTOR	Gmina Ozimek, ul. Dzierżona 4b	SKALA
TYTUŁ RYSUNKU	Projektowane słupy i oprawy oświetlenia terenu Część 2.	—
PROJEKTANT:	mgr inż. Bogusław Pancer upr. nr 70/02/Op	DATA 04.2008
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Leszek Wyrwa upr. nr 204/76/Op	RYS. NR 14E