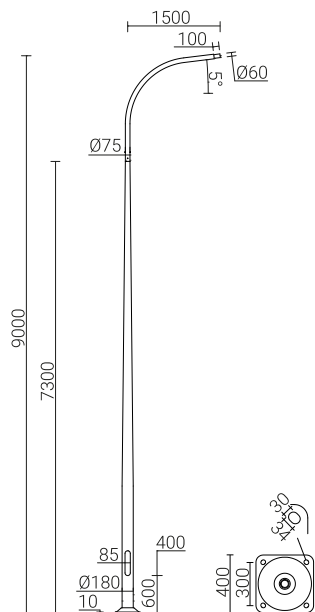


Słup aluminiowy SAL-9 WŁN 1/1,5/1,7/5

180 mm przy podstawie



DANE TECHNICZNE

Anodowanie	10 kolorów
Wykończenie	szlifowane aluminium
Montaż oprawy	bezpośrednio na słupie, oprawy z mocowaniem $\varnothing 60$ mm o parametrach wagi i powierzchni nie przekraczających danych z tabeli wytrzymałościowej
Pakowanie	włóknina polipropylenowa
Poziomy pochłaniania energii wg normy EN 12767:2019	50-NE-C-S-SE-MD-0, 70-NE-C-S-SE-MD-0, 100-NE-C-S-SE-MD-0
Średnica przy podstawie	180 mm
Stopień ochrony	IP 54 dla wnęki słupowej

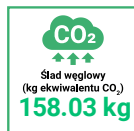


TABELA WARIANTÓW

Kod	Nazwa	Wysokość	Objętość jednostkowa	Typ fundamentu / kosza zbrojeniowego	Kod fundamentu / kosza zbrojeniowego	Komplet elementów łącznych	Waga netto
42720/C...	SAL-9 WŁN 1/1,5/1,7/5	9 m	0.67 m ³	B-71 / Z-71	311171 / 311271	4012	45.3 kg

TABELA WYTRZYMAŁOŚCIOWA

SAL-9 WŁN 1/1,5/1,7/5		Dopuszczalna powierzchnia boczna opraw i wysięgników [m ²] dla Cx=1			
kod 42720	Vref. = 22 m/s	Vref. = 24 m/s	Vref. = 26 m/s	Vref. = 28 m/s	
Dopuszczalna waga pojedynczej oprawy [kg]	I strefa, II kateg. terenu	I i III strefa, II kateg. terenu do 450m n.p.m.	II strefa, II kateg. terenu	III strefa, II kateg. terenu do 755m n.p.m.	
15	0,43	0,35	0,22	0,19	