



Lampa parkowa - słup

Ilość sztuk: 1

Wysokość słupa: 4,5 m

Grubość ścianki słupa: 3,8 mm

Wymiary podstawy: 260/200/8mm

Średnica zakończenia: 60mm

Średnica przy podstawie: 180mm

Waga netto: 24,9 kg

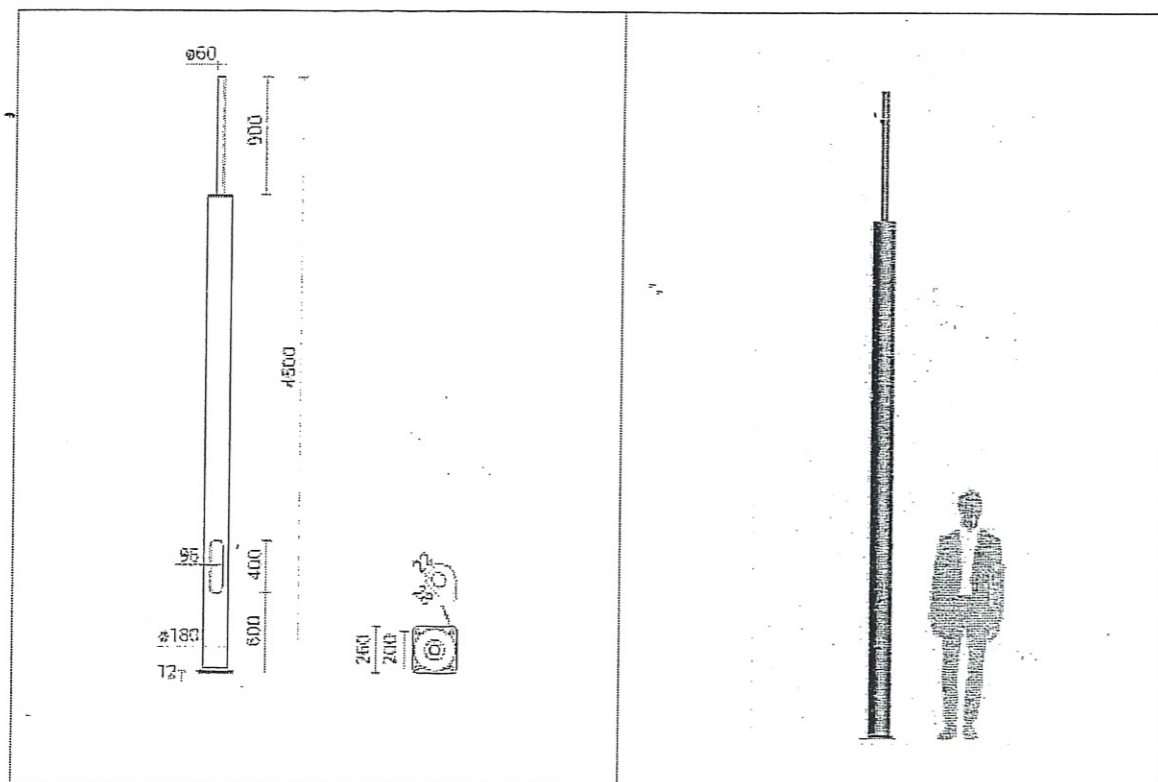
Orientacyjna objętość jednostkowa: 0.159 m

Typ fundamentu / kosza zbrojeniowego : B-51/Z-5

Kolor: inox

Wykończenie: szlifowane aluminium, opcja zabezpieczenia elastomerem w kolorze słupa do wysokości 350 mm

Montaż oprawy: bezpośrednio na słupie, oprawy z mocowaniem $\varnothing 60$ o parametrach wagi i powierzchni nie przekraczających danych z tabeli wytrzymałościowej



Lampa parkowa - klosz

Ilość sztuk: 1

Montaż: bezpośrednio na słupie z zakończeniem $\varnothing 60 \times 95$ mm

Stopień ochrony: IP 66 dla części optycznej i układu zasilającego

Materiał: stop aluminium, anodowany

Kolor: inox

Układ optyczny: soczewka z PMMA

Liczba diod: 20 dla 60W, 36W, 48W

Przewidywany czas eksploatacji: L90F10 - 50 000h, L80F20 - 100 000h

CRI: >70 dla 5000K, 4000K; >80 dla 3500K

Współczynnik korekcyjny S/P: 1,8 dla 5000K; 1,45 dla 3500K; 1,55 dla 4000K

Częstotliwość napięcia zasilania: 50 - 60Hz

Współczynnik mocy: ≥ 0.95

Prąd rozruchowy: 46A / 250 μ s dla 60W, 36W, 48W

Moc LED: 48W

Moc oprawy: 68W

Temperatura barwowa: 4000K

Strumień oprawy: 6400lm

Efektywność świetlna: 116lm/W

Waga netto: 9,5 kg

