

# Słup oświetleniowy SKPF-D 4,0/150/60 RAL wzór

Kod ElektriKo: 106199



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Wysokość słupa **4m**
- Typ fundamentu **F100/30**
- Średnica przy podstawie **175mm**
- Średnica zakończenia **60mm**
- Waga **24.00**
- Wysokość słupa **4m**
- Typ fundamentu **F100/30**
- Średnica przy podstawie **175mm**

- Średnica zakończenia **60mm**
- Waga **24.00**

Słup oświetleniowy ze wzorem to rewolucyjne rozwiązanie na rynku oświetleniowym. Klient ma możliwość zaprojektowania własnego wzoru graficznego, który będzie decydował o wyglądzie słupa. Możliwe jest nadrukowanie tekstów lub zdjęć wysokiej rozdzielczości. Materiał z nadrukiem stanowi jedną z warstw konstrukcji słupa. Warstwa żelkotu chroni nadruk przed uszkodzeniem.

Dodatkowo, słupy te mogą zostać podświetlone od środka niezależnym źródłem światła, co powoduje, iż wieczorem i w nocy słup stanowi sam w sobie ciekawy i niespotykany dotąd element krajobrazu np. ulicy lub parku. W tym przypadku istnieje również możliwość wyłączenia górnej oprawy po zmroku, znacznie ograniczając zużywaną energię i tym samym zapewniając śledzenie wzrokowe dzięki zamocowanym naświetlaczom wewnątrz słupa.

- nie ma wartości złomowej
- odporny na zanieczyszczenia i warunki atmosferyczne (w tym sól drogową i zanieczyszczania odzwierzęce)
- nowoczesny design dostosowany do wymagań i warunków klienta (np. logo firmy, herb miasta, wzór dopasowany do elewacji, otoczenia)
- oszczędność energetyczna przy zastosowaniu podświetlenia wewnątrz słupa

SYMBOL	H[m]	BD[mm]	TD[mm]	CP[mm]	BPL [mm]	BPHD [mm]	W[kg]
SŁUPA							
SKPF-D 3,0/150/60	3,0	150	60	130	260	200	15
SKPF-D 4,0/150/60	4,0	150	60	130	260	200	18
SKPF-D 5,0/175/60	5,0	175	60	130	260	200	24
SKPF-D 6,0/175/60	6,0	175	60	130	260	200	26
SKPF-D 7,0/193/60	7,0	193	60	130	400	300	55
SKPF-D 8,0/193/60	8,0	193	60	130	400	300	60
SKPF-D 9,0/193/60	9,0	193	60	130	400	300	70
SKPF-D 10,0/193/60	10,0	193	60	130	400	300	75
SKPF-D 11,0/193/60	11,0	193	60	130	400	300	80
SKPF-D 12,0/193/60	12,0	193	60	130	400	300	85

H[m]-wysokość słupa

BD[mm]- średnica dolnej części słupa

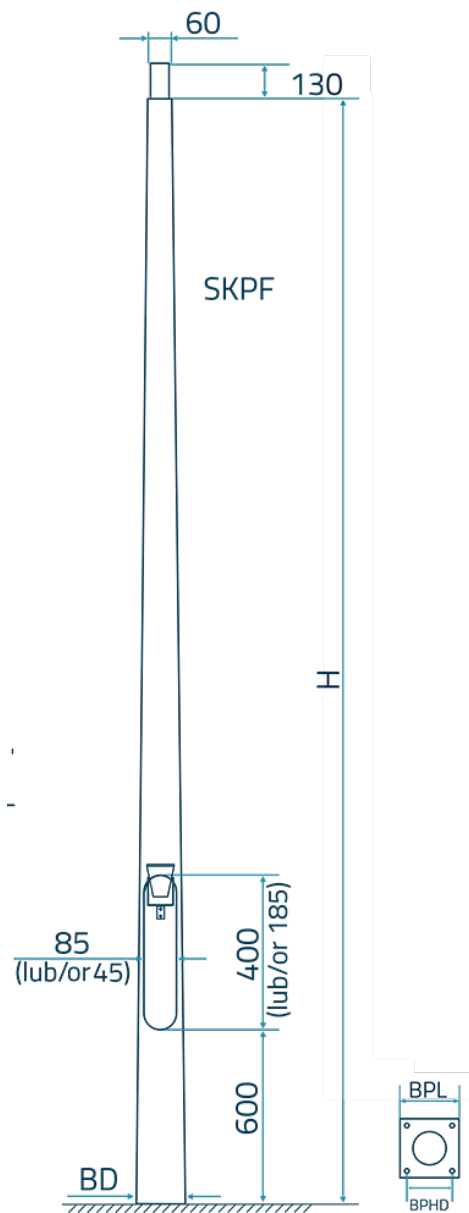
TD[mm]- średnica wierzchołka

CP[mm]- część cylindryczna wierzchołka

LPH[m]- wysokość słupa wraz z częścią wkopywaną

GH[m]- długość części wkopywanej w grunt

W[kg] – waga kompletnego słupa (bez oprawy)



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.