

# FORIA



**FORIA N0**



**FORIA N1**

Foria to rodzina naświetlaczy, która ma szerokie zastosowanie. Doskonale nadaje się do oświetlenia obiektów sportowych. Oprawy charakteryzują się znakomitą wydajnością świetlną, co czyni je wysoce energooszczędnymi.

**Przykładowe zastosowanie:**

Ulice, obiekty sportowe, przemysłowe i handlowe.

Nazwa	Moc [W]	Strumień świetlny	Klasa ochrony	IP	IK	CRI	Temp. barwowa	Efektywność świetlna
FORIA N0	50	8000 lm	I	IP66	IK09	>70	4000K	160 lm/W
FORIA N1	120	19 200 lm	I	IP66	IK09	>70	4000K	160 lm/W

Możliwość wykonania opraw o innych parametrach.

**Montaż:** na regulowanym uchwycie, regulacja kąta nachylenia 0° +/-90°

**Zasilanie:** 230V AC / 50-60Hz

**Temperatura pracy:** -30°C...+35°C

**Żywotność L80B50:** 80 000h

**Współczynnik mocy:** >0,9

**Ochrona przeciwprzepięciowa:** 10kV

**Powierzchnia boczna eksponowana na wiatr:** 0,09m<sup>2</sup> / 0,13m<sup>2</sup>

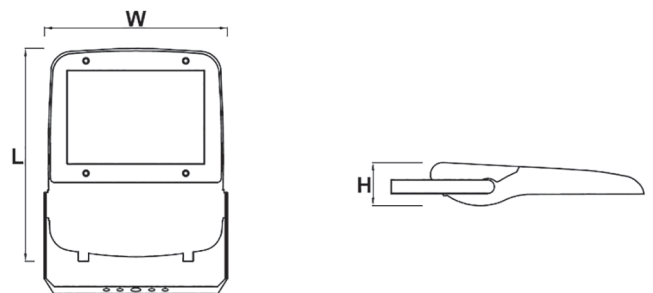
**Obudowa:** aluminium odlewane ciśnieniowo malowane proszkowo, szkło hartowane

**Zasilacz:** możliwość montażu zasilacza ze sterowaniem DALI

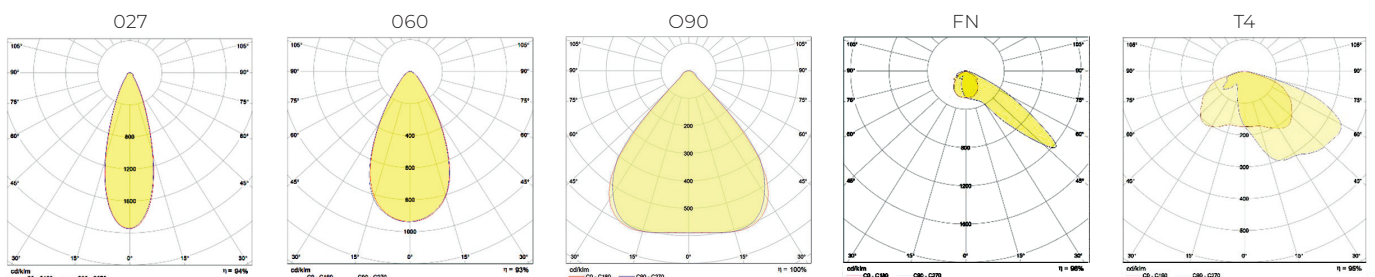
**Gwarancja:** 5 lat

**Rysunek wymiarowy:**

Nazwa	L	W	H	Waga
FORIA N0	360	250	80	4 kg
FORIA N1	430	330	80	7,5 kg



**Optyka:**



Tolerancja strumienia świetlnego +/-10%

Nasze produkty są stale ulepszone. Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych w oprawach bez wcześniejszych publikacji tych informacji.