

# FORIA



## FORIA N2



## FORIA N3

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 N2	200	32 000 lm	I	IP66	IK09	>70	4000K	160 lm/W
FORIA N3	340	56 100 lm	I	IP66	IK09	>70	4000K	165 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:** 0,030 m<sup>2</sup>/ 0,047 m<sup>2</sup>

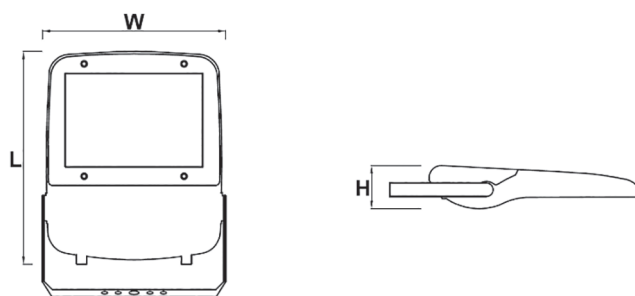
**Obudowa:** aluminium odlewane ciśnieniowo malowane proszkowo, szkło hartowane

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

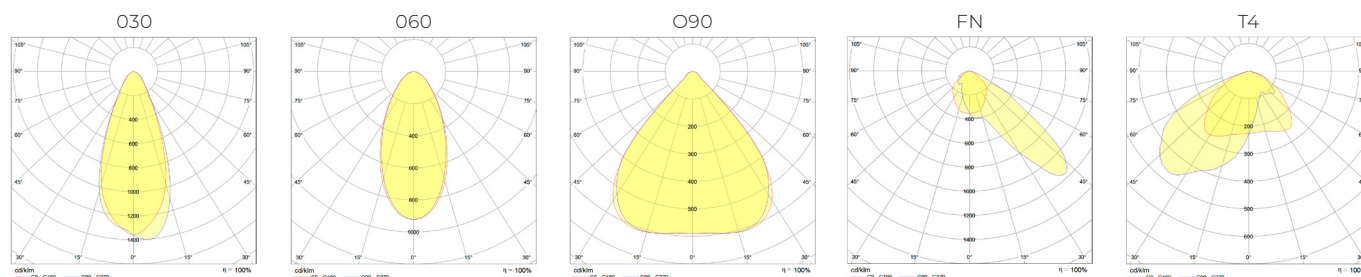
**Gwarancja:** 5 lat

### Rysunek wymiarowy:

Nazwa	L	W	H	Waga
FORIA N2	510	427	75	12 kg
FORIA N3	658	522	106	20,5 kg



### Optyka:



Tolerancja strumienia świetlnego +/-10%

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