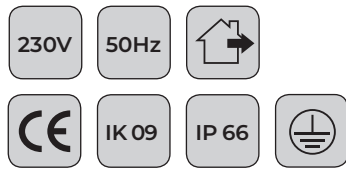


FORIA



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 m²/ 0,047 m²

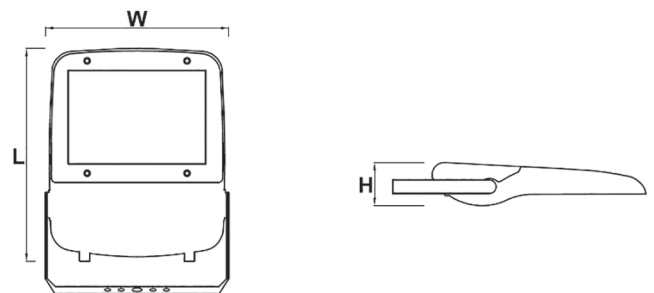
Obudowa: aluminium odlewane ciśnieniowo malowane proszkowo, szkło hartowane

Zasilacz: możliwość montażu zasilacza ze sterowaniem DALI

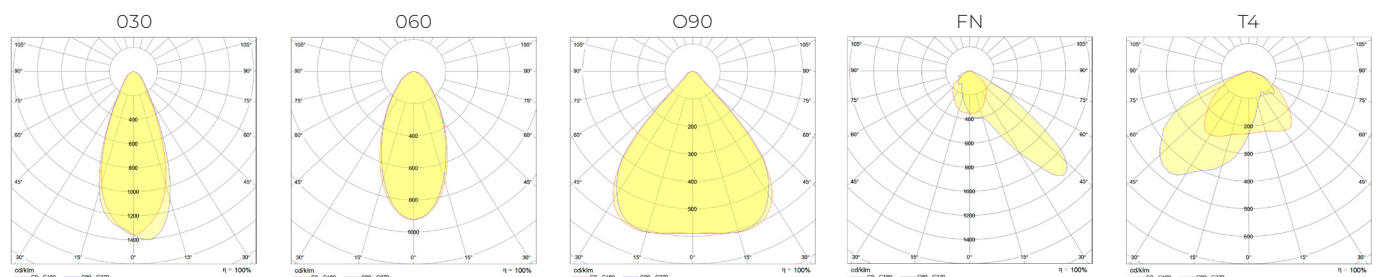
Gwarancja: 5 lat

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.