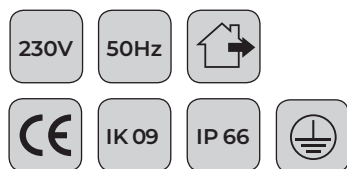


FORIA



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: 0,016 m²/ 0,021 m²

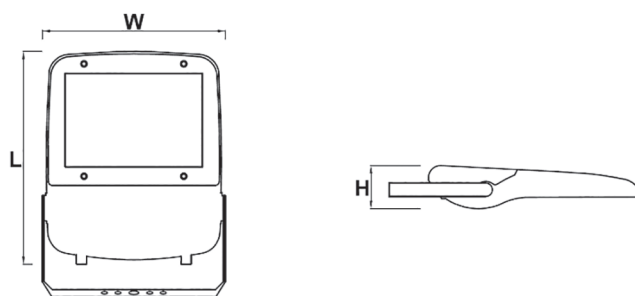
Obudowa: aluminium odlewane ciśnieniowo malowane proszkowo, szkło hartowane

Zasilacz: możliwość montażu zasilacza ze sterowaniem DALI

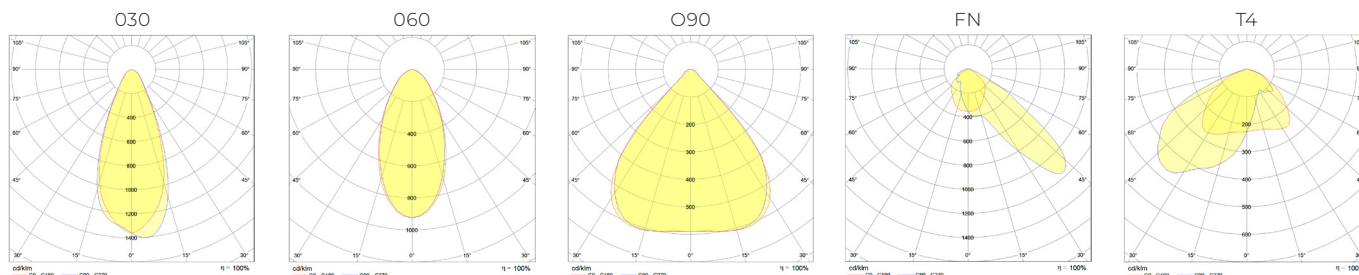
Gwarancja: 5 lat

Rysunek wymiarowy:

Nazwa	L	W	H	Waga
FORIA N0	360	256	63	3,5 kg
FORIA N1	417	352	68	7 kg



Optyka:



Tolerancja strumienia świetlnego +/-10%

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