

NEONICA GROWY LED-154-100 W



CECHY:

Napięcie zasilania AC 90-264V/50-60Hz

Pobór mocy 100W

Kąt świecenia 80°

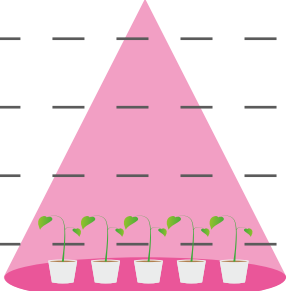
Gwarancja 36 miesięcy

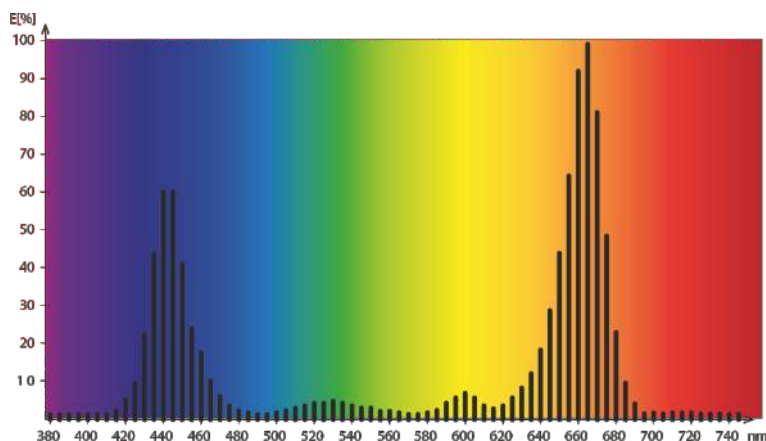
KORZYŚCI:

- Znacznie przyspiesza wzrost roślin dzięki dokładnie dobranej długości fal.
- Skrócony czas wegetacji rośliny
- Brak szkodliwego promieniowania UV
- Do 80% oszczędności energii elektrycznej
- Praktycznie brak emisji ciepła, dzięki czemu lampy można umieszczać bardzo blisko roślin

CHARAKTERYSTYKA:

- Specjalne selekcyjonowane diody najwyższej jakości firmy OSRAM
- Solidna obudowa z anodowanego aluminium - zapewniająca doskonałe odprowadzenie wydzielanego ciepła poprzez wymianę grawitacyjną (pasywne chłodzenie)
- Nowoczesny design oraz uchwyty umożliwiające łatwy montaż opraw w linii bądź pojedynczo
- Zaprojektowano i wyprodukowano w Polsce
- Przeznaczenie: uprawy rolne, szklarniowe, przydomowe

h [m]	Neonica Growy 154-100W	śr [μmol/m ² s]	max[μmol/m ² s]	śr [(μmol/m ² s)/W]	max[(μmol/m ² s)/W]
1		84,32	89,26	0,84	0,89
0,75		112,77	124,09	1,13	1,24
0,5		187,80	249,63	1,88	2,50
0,25		400,57	761,96	4,01	7,62



WYMIARY:

