

NEONICA GROWY LED-318-80W



CECHY:

Napięcie zasilania AC 90-264V/50-60Hz

Pobór mocy 80W

Kąt świecenia 80°

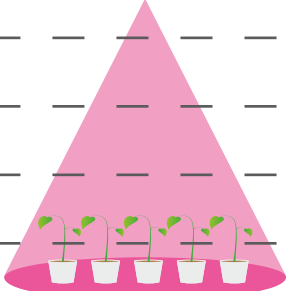
Gwarancja 36 miesięcy

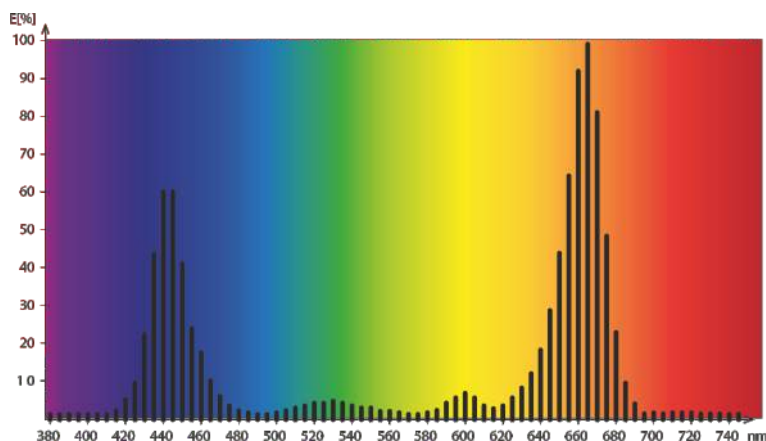
KORZYŚCI:

- 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 318-80W	śr [μmol/m ² s]	max[μmol/m ² s]	śr [(μmol/m ² s)/W]	max[(μmol/m ² s)/W]
1		64,40	69,33	0,81	0,87
0,75		77,73	88,67	0,97	1,11
0,5		110,13	140,53	1,38	1,76
0,25		205,87	323,60	2,57	4,05



WYMIARY:

