

# NEONICA GROWY LED-354-300 W



## CECHY:

Napięcie zasilania AC 90-264V/50-60Hz

Pobór mocy 300W

Kąt świecenia 80°

Gwarancja 36 miesięcy

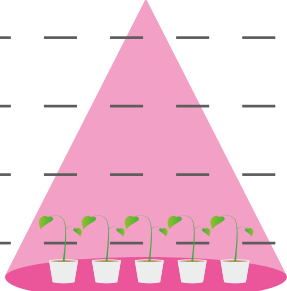
UWAGI zasilacz poza obudową

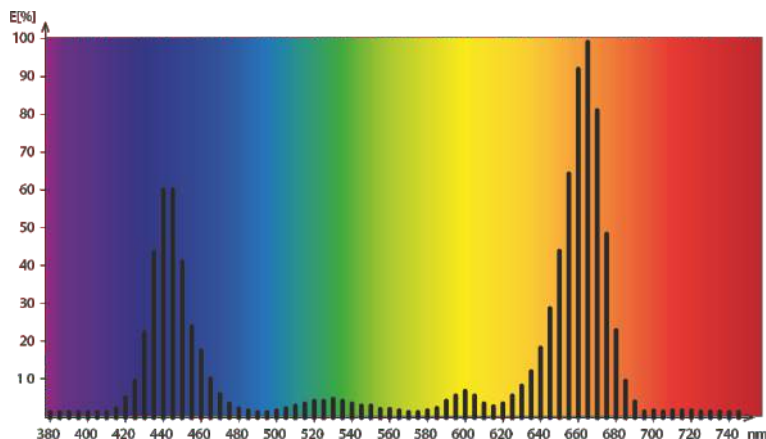
## KORZYŚCI:

- 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 354-300W	śr [μmol]	max[μmol]	śr [μmol/W]	max[μmol/W]
1		224,30	237,43	0,74	0,79
0,75		299,96	330,07	0,99	1,10
0,5		499,56	664,01	1,67	2,21
0,25		1065,51	2026,80	3,55	6,76



## WYMIARY:

