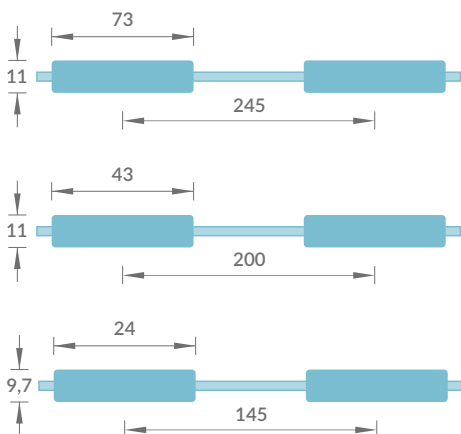


NEO LENS

Innowacyjna soczewka z szerokim kątem świecenia.



Wymiary:



Schemat podłączenia:



Uwaga!

Maksymalna liczba modułów podłączonych w jednym łańcuchu to 20 szt! W przypadku stosowania większej liczby modułów należy zastosować równoległe zasilanie łańcuchów.

PARAMETRY	NEO LENS 1	NEO LENS 2	NEO LENS 3
Moc modułu/natężenie prądu	0.5W/41mA	1W/83mA	1.5W/125mA
Napięcie zasilające	12V		
Strumień świetlny [lm]	50 lm	95 lm	145 lm
Skuteczność świetlna	100 lm/W	95lm/W	98lm/W
Kąt świecenia	170°		
Temperatura barwowa	7000-7500K		
Temperatura pracy	-40°C ~ 90 °C		
Wymiary Dł x Sz x Wys (mm)	24x16x9.7	43x16.3x11	73x16.3x11
Rozstaw modułów	25/145 mm	25/200 mm	25/245 mm
Rodzaj chipa	2835		
Stopień ochrony	IP67		
Trwałość	50 000 h		
Maksymalna ilość modułów w łańcuchu	20 szt.		
Gwarancja	4 lata		