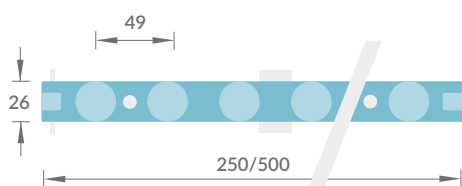


SEMAFOR XL

Przeznaczone do podświetlania krawędziowego i równomiernego kasetonów jedno i dwustronnych do wysokości 2,5 m.



Wymiary:



Schemat podłączenia:



Uwaga!

Maksymalna liczba modułów podłączonych w jednym łańcuchu to 10szt. (250) i 5 szt. (500)! W przypadku stosowania większej liczby modułów należy zastosować równoległe zasilanie łańcuchów.

| PARAMETRY | SEMAFOR XL 250 | SEMAFOR XL 500 |
|-------------------------------------|----------------|----------------|
| Moc modułu/natężenie prądu | 11W/440mA | 22W/880mA |
| Napięcie zasilające | 24V | |
| Strumień świetlny [lm] | 800-900 | 1600-1800 |
| Skuteczność świetlna | 82 | |
| Kąt świecenia | 20x40° | |
| Temperatura barwowa | 6000-7000K | |
| Temperatura pracy | -25°C ~ 60 °C | |
| Wymiary Dł x Sz x Wys (mm) | 250x26x13 | 500x26x13 |
| Rozstaw chipów | 49 mm | |
| Rodzaj chipa | OSRAM 3030 | |
| Stopień ochrony | IP65 | |
| Trwałość | 50 000 h | |
| Maksymalna ilość modułów w łańcuchu | 10 szt. | 5 szt. |
| Gwarancja | 4 lata | |