

Remont ZSP 4 w Nowej Soli

Typ oprawy	Parametry
L1	Moc: 26W
Luxiona	Barwa: 4000K
Agat LED 3900	Strumień LED: 4260 lm Żywotność: 100 000 – LB80/B10 CRI >80 Materiał: blacha stalowa Przesłona: PLX – opalizowane PMMA
L2	Moc: 14W
Luxiona	Barwa: 4000K
Beryl New LED O-1 1800	Strumień LED: 1864 lm Żywotność: 100 000 – LB80/B10 CRI >80 Materiał: aluminium Przesłona: PLX – opalizowane PMMA IP44
L3	Moc: 17W
Luxiona	Barwa: 4000K
Essence LED 2600	Strumień LED: 2840 lm Żywotność: 100 000 – LB80/B10 CRI >80 Materiał: aluminium Przesłona: PLX – opalizowane PMMA