



FOLIE NA LAMPY

Przyciemniająca Ochronna

Headlight PPF

| Black Light 50 | Black Dark 30 | Blue 50 |

Headlight PPF marki **SOLAR ELITE** to barwiona, ale idealnie przejrzysta, poliuretanowa folia ochronna przygotowana do montażu na lampach samochodowych. Nie zaburza wiązki światła oraz posiada doskonale właściwości samo regeneracyjne, a zewnętrzna powłoka gwarantuje wysoką hydrofobowość.

 **SOLAR ELITE**
FOLIE DLA PROFESJONALISTÓW

**FOLIE NA LAMPY Przyciemniające Ochronne**

Headlight PPF Black Light 50

Przepuszczalność światła widzialnego

50%

Grubość

160µm

Szerokość rolki

75cm

Żywotność

10 lat

Wydłużenie przy zerwaniu

≥350%**Rekomendacja montażu**

| | |
|---------------------------------------|---|
| Szyba pojedyncza | ✓ |
| Szyba barwiona | ✓ |
| Refleksyjna szyba barwiona | ✓ |
| Szyba zespolona | ✓ |
| Szyba zespolona barwiona | ✓ |
| Refleksyjna szyba zespolona barwiona | ✓ |
| Szyba zespolona Low E | ✓ |
| Szyba zespolona laminowana zewnętrzna | ✓ |
| Szyba zespolona laminowana wewnętrzna | ✓ |

Rodzaj aplikacji**zewnętrzna**

| | |
|------------------------|---------------|
| Kolor | czarny |
| Materiał | PU |
| Hydrofobowość | ✓ |
| Antyzółknienie | ✓ |
| Samoregeneracja | ✓ |

Dane w oparciu o folię zainstalowaną na czystej szybie o grubości 3mm

Dostarczona rekomendacja dotyczy standardowych powierzchni szklanych o pow. do 2,5m²

Skontaktuj się z nami po szczegółowe informacje lub w celu uzyskania analizy stresy termicznej

**FOLIE NA LAMPY Przyciemniające Ochronne**

Headlight PPF Black Dark 30

Przepuszczalność światła widzialnego

30%

Grubość

160μm

Szerokość rolki

75cm

Żywotność

10 lat

Wydłużenie przy zerwaniu

≥350%**Rekomendacja montażu**

| | |
|---------------------------------------|---|
| Szyba pojedyncza | ✓ |
| Szyba barwiona | ✓ |
| Refleksyjna szyba barwiona | ✓ |
| Szyba zespolona | ✓ |
| Szyba zespolona barwiona | ✓ |
| Refleksyjna szyba zespolona barwiona | ✓ |
| Szyba zespolona Low E | ✓ |
| Szyba zespolona laminowana zewnętrzna | ✓ |
| Szyba zespolona laminowana wewnętrzna | ✓ |

Rodzaj aplikacji**zewnętrzna**

| | |
|------------------------|---------------|
| Kolor | czarny |
| Materiał | PU |
| Hydrofobowość | ✓ |
| Antyzółknienie | ✓ |
| Samoregeneracja | ✓ |

Dane w oparciu o folię zainstalowaną na czystej szybie o grubości 3mm

Dostarczona rekomendacja dotyczy standardowych powierzchni szklanych o pow. do 2,5m²

Skontaktuj się z nami po szczegółowe informacje lub w celu uzyskania analizy stresy termicznej

**FOLIE NA LAMPY Przyciemniające Ochronne**

Headlight PPF Blue 50

Przepuszczalność światła widzialnego

50%Grubość
160μmSzerokość rolki
30cmŻywotność
10 latWydłużenie przy zerwaniu
≥350%**Rekomendacja montażu**

| | |
|---------------------------------------|---|
| Szyba pojedyncza | ✓ |
| Szyba barwiona | ✓ |
| Refleksyjna szyba barwiona | ✓ |
| Szyba zespolona | ✓ |
| Szyba zespolona barwiona | ✓ |
| Refleksyjna szyba zespolona barwiona | ✓ |
| Szyba zespolona Low E | ✓ |
| Szyba zespolona laminowana zewnętrzna | ✓ |
| Szyba zespolona laminowana wewnętrzna | ✓ |

Rodzaj aplikacji**zewnętrzna**

| | |
|------------------------|------------------|
| Kolor | niebieski |
| Materiał | PU |
| Hydrofobowość | ✓ |
| Antyzółknienie | ✓ |
| Samoregeneracja | ✓ |

Dane w oparciu o folię zainstalowaną na czystej szybie o grubości 3mm

Dostarczona rekomendacja dotyczy standardowych powierzchni szklanych o pow. do 2,5m²

Skontaktuj się z nami po szczegółowe informacje lub w celu uzyskania analizy stresy termicznej