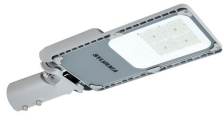




Specyfikacja Sylvania Światła Uliczne LED Zephyr Duży Aluminium 6000lm 150x70D - 830 Ciepła Biel | IP66 - Asymetryczny



[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|------------------|-------------------------|
| Numer artykułu | 262380 |
| EAN | 5410288505886 |
| Producent | Sylvania |
| Nazwa producenta | ZEPHYR IP66 6KLM 830 GR |
| Gwarancja | 5 lat |
| Żywotność (h) | 100000 |

Informacje techniczne

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Technologia | Zintegrowane żarówki LED |
| Moc (W) | 43W |
| Zamienne (W) | 100 |
| Napięcie lampy (V) | 220-240 |
| Ściemnianie | Nie |
| Kod Koloru | 830 Ciepły Biały |
| Kolor światła | 3000 Ciepły Biały |
| Oddawanie barw (Ra) | 80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów |
| Jasny Kolor | Biały |
| Ustawienie Koloru | Pojedynczy kolor |
| Strumień świetlny (Lumen) | 6000lm |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 0 |

| | |
|--------------|-------|
| Power factor | >0.90 |
|--------------|-------|

| | |
|-----------------|-------------------------|
| Rodzaj produktu | LED Oświetlenie uliczne |
|-----------------|-------------------------|

Fixture Information

| | |
|--------|----------|
| Montaż | Post top |
|--------|----------|

| | |
|-------|-------|
| Klosz | Clear |
|-------|-------|

| | |
|--------------------|--------------|
| Light Distribution | Asymetryczny |
|--------------------|--------------|

| | |
|--------------------|------|
| Stopień ochrony IP | IP66 |
|--------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| Impact Protection (IK) | IK08 |
|------------------------|------|

| | |
|-----------------------|------------|
| Operating Temperature | -25 to +50 |
|-----------------------|------------|

| | |
|--------------|-------|
| Kolor Oprawy | Other |
|--------------|-------|

| | |
|---------|-------|
| Obudowa | Other |
|---------|-------|

| | |
|----------------------|-----|
| Oświetlenie awaryjne | Nie |
|----------------------|-----|

Wymiary

| | |
|--------------|-----|
| Długość (mm) | 515 |
|--------------|-----|

| | |
|----------------|-----|
| Szerokość (mm) | 190 |
|----------------|-----|

| | |
|---------------|-----|
| Wysokość (mm) | 114 |
|---------------|-----|

Sensor Information

| | |
|-------------|--------------|
| Typ sensora | Bez czujnika |
|-------------|--------------|