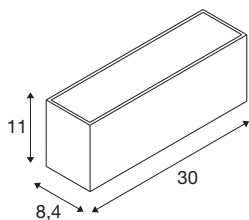


## SITRA L WL UP/DOWN

zewnątrzna oprawa ścienna do nabudowania LED, biała, przełącznik CCT, 3000/4000 K



W elegancki i nowoczesny sposób rodzina opraw SITRA marki SLV zadba o nastrojowe oświetlenie w każdym obszarze zewnętrznym. Szczególnie biała oprawa ścienna SITRA CUBE L UP/DOWN idealnie dopasowuje się do każdego stylu architektonicznego. Tworzy pośrednią atmosferę oświetleniową, która postawi każdą elewację w centrum uwagi. Wytrzymała konstrukcja z aluminium oraz stopień ochrony IP65 sprawiają, że oprawa ścienna SITRA CUBE L UP/DOWN jest długotrwała i optymalnie zabezpieczona. 24 waty, 2800 lumenów i ustawiana barwa światła o wartości 3000 lub 4000 kelwinów to cechy charakterystyczne tego wbudowanego źródła światła LED. Łatwe podłączenie do napięcia 230 V jest tylko formalnością. Poznaj światło z SLV – od 40 lat jesteśmy niezawodnym partnerem w zakresie opraw zewnętrznych każdego rodzaju.



## DANE TECHNICZNE

|  |                   |
|--|-------------------|
| Nr artykułu                            | 1005156           |
| Różne wyjścia światła                  | 2                 |
| Kod IP                                 | IP 65             |
| Klasa odporności na uderzenia          | IK 05             |
| Odporność na uderzenia                 | 0.7 Joule         |
| Montaż                                 | Wersja natynkowa  |
| Szczegóły dotyczące montażu            | Wersja ścienna    |
| Pierwotne napięcie znamionowe          | 220-240V ~50/60Hz |
| Prąd / napięcie wtórny                 | 600 mA            |
| Klasy ochrony                          | I                 |
| Wydajność                              | 24 W              |
| Temperatura otoczenia                  | -20 °C            |
| Temperatura otoczenia                  | 40 °C             |
| Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A | 7                 |
| Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A | 14                |
| Poziom prądu rozruchowego              | 15 A              |
| Czas trwania prądu rozruchowego        | 300 μs            |
| Efekt stroboskopowy (SVM)              | 0.02              |
| Strumień świetlny                      | 2800/3060 lm      |
| Temperatura barwy światła              | 3000/4000 Kelvin  |
| Kąt połowiczny rozpraszania            | 105 °             |
| Kolor                                  | biały             |

## Źródła światła

|        |   |
|--------|---|
| 916469 |  |
| 916472 |  |

|                   |          |
|-------------------|----------|
| CRI               | 80       |
| Dane LXXBXX       | L70B50   |
| Okres użytkowania | 50000 h  |
| Risk Group        | 1        |
| Szerokość         | 30 cm    |
| Wysokość          | 11 cm    |
| Głębokość         | 8.4 cm   |
| Waga netto        | 1.73 kg  |
| Waga brutto       | 1.974 kg |
| Strona BIG WHITE  | 741      |