

Kanlux



EAN: 5905339289964

Oprawa solarna LED
Kanlux 28996 REKA SOLAR10 3W-L-GR



CCT



IP
65



Dokument utworzono: 23.04.2026, 09:25

Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych. Dane zawarte w tym katalogu nie są prawnie wiążące.

Fotometria: wyniki uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

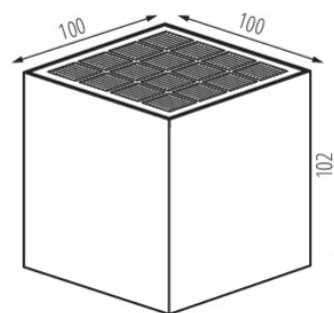
PL

PARAMETRY PRODUKTU

| | |
|--|----------------------------------|
| Napięcie znamionowe [V] | 3,7 DC 18650 ACCU |
| Moc maksymalna [W] | max 3 |
| Strumień świetlny [lm] | max 300 |
| Skorelowana temperatura barwowa [K] | 3000/4000/6500 |
| Jednolitość barwy w elipsach McAdama | 6 |
| Barwa światła | ciepłobiała, biała, chłodnobiała |
| Akumulator (typ) | 18650 |
| Akumulator (parametry) | Li-Ion 3,7V 1800mAh |
| Skuteczność świetlna lampy [lm/W] | max 100 |
| Rodzaj diody | LED SMD |
| Zintegrowane źródło światła LED | tak |
| Wskaźnik oddawania barw | 80 |
| Trwałość [h] | 25000 |
| Ilość cykli wł/wył | ≥15000 |
| Miejsce zastosowania | wewnątrz i na zewnątrz |
| Stopień IP | 65 |
| Możliwość współpracy ze ściemniaczem | nie |
| Wymienne źródło światła | nie |
| Regulacja kątowa oprawy oświetleniowej [°] | 90 |

WYMIARY I MONTAŻ

| | |
|-----------------|------------|
| Wysokość [mm] | 102 |
| Szerokość [mm] | 100 |
| Długość [mm] | 100 |
| Miejsce montażu | na podłożu |



PARAMETRY CZUJNIKA

| | |
|--|-------------|
| Rodzaj czujnika | mikrofalowy |
| Wykrywanie ruchu | tak |
| Zasięg czujnika [m] | max 3 |
| Kąt działania czujnika [°] | 120 |
| Czas działania czujnika [sekunda-minuta] | 25-- |
| Nastawa poziomu natężenia oświetlenia, przy którym czujnik wykrywa ruch [lx] | 20-30 |

LOGISTYKA

| | |
|------------------------------------|--------|
| Jednostka miary | sztuka |
| Jak pakowane | 20 |
| Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim | 1 |
| Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym | 20 |
| Masa jednostkowa netto [g] | 350 |
| Gramatura [g] | 435 |
| Waga sztuki brutto [g] | 412 |

MATERIAŁ I KONSTRUKCJA

| | |
|---|-----------------------------------|
| Kolor | grafitowy |
| Materiał | stop aluminium, tworzywo sztuczne |
| Materiał klosza | PC |
| Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym | III |
| Minimalna odległość od oświetlanego obiektu | 0,2m |
| Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C] | -20+35 |

Dokument utworzono: 23.04.2026, 09:25

Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych. Dane zawarte w tym katalogu nie są prawnie wiążące.

Fotometria: wyniki uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

LOGISTYKA

| | |
|---|----------|
| Długość opakowania jednostkowego [cm] | 11 |
| Szerokość opakowania jednostkowego [cm] | 11 |
| Wysokość opakowania jednostkowego [cm] | 11.5 |
| Waga kartonu [kg] | 8.7 |
| Szerokość kartonu [cm] | 23.5 |
| Wysokość kartonu [cm] | 25 |
| Długość kartonu [cm] | 57 |
| Objętość kartonu [m ³] | 0.033488 |

Dokument utworzono: 23.04.2026, 09:25

Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych. Dane zawarte w tym katalogu nie są prawnie wiążące.

Fotometria: wyniki uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com