

# Arkusze danych produktu

Specyfikacje



## Ściemniacz do LED RC, Sedna Design, biały

SDD113501

### Parametry podstawowe

nazwa gamy	Sedna Design & Elements
funkcja	Ściemniacz
prezentacja urządzenia	Mechanizm ze stałą ramą i płytą centralną
zastosowanie urządzenia	Light control
odcień koloru	Aluminium (RAL 7047)
kind of terminals	Zacisk śrubowy

### Parametry uzupełniające

sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
typ ściemniacza	Trailing edge LED
sterowanie ściemniacza	Typ obrotowy przyciskowy
funkcja łącznika	1-biegunowy 2-żyłowy
Typ obciążenia	Lampa LED: 0...200 W 12V AC halogen z transformatorem elektronicznym: 3...370 W 230 V AC lampa żarowa: 3...370 W 230 V halogen lamp: 3...370 W
rated voltage	230 V prąd przemienny (AC)
Rodzaj zabezpieczenia	Zabezp. przeciwzwarciowe i przeciwprzeciążeniowe z funkcją automat. resetowania
odcień koloru	Aluminium
materiał	Poliwęglan PA (poliamid) 6 GF20 FR
wykończenie powierzchni	Matowy
wire structure	Sztywny Stały Drut - linka
sposób mocowania	Śruby lub pazurki
wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	46 mm
depth of visual part	29 mm
Masa produktu	0,111 kg
przekrój kabla	1,5...2,5 mm <sup>2</sup>

### Środowisko pracy

---

Certyfikaty produktu	CE
----------------------	----

---

Stopień ochrony IP	IP20
--------------------	------

---

## Jednostka opakowania

---

Jednostka miary opakowania 1	PCE
------------------------------	-----

---

Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
--------------------------------	---

---

Wysokość opakowania 1	6,2 cm
-----------------------	--------

---

Szerokość opakowania 1	8,3 cm
------------------------	--------

---

Długość opakowania 1	8,3 cm
----------------------	--------

---

Waga opakowania 1	143,0 g
-------------------	---------

---

Jednostka miary opakowania 2	S03
------------------------------	-----

---

Ilość jednostek w opakowaniu 2	54
--------------------------------	----

---

Wysokość opakowania 2	30,0 cm
-----------------------	---------

---

Szerokość opakowania 2	30,0 cm
------------------------	---------

---

Długość opakowania 2	40,0 cm
----------------------	---------

---

Waga opakowania 2	8,163 kg
-------------------	----------

---

## Warunki gwarancji

---

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

---

## Zrównoważony rozwój

Etykieta **Green Premium™** to zobowiązanie firmy Schneider Electric do dostarczania produktów o najlepszych w swojej klasie parametrach środowiskowych. Green Premium obiecuje zgodność z najnowszymi przepisami, przejrzystość w zakresie wpływu na środowisko, a także produkty o obiegu zamkniętym i niskiej emisji CO<sub>2</sub>.

**Przewodnik po ocenie zrównoważonego rozwoju produktu** to opracowanie, które wyjaśnia globalne normy oznakowania ekologicznego i sposób interpretacji deklaracji środowiskowych.

[Więcej informacji o produktach Green Premium >](#)

[Poradnik dotyczący oceny zrównoważonego rozwoju produktu >](#)



Przejrzystość RoHS/REACH

## Dobre samopoczucie

Bez Rtęci

Informacje Na Temat Zwolnienia Z  
Rohs [Tak](#)

## Certyfikaty i standardy

Rozporządzenie Reach

[Deklaracja REACH](#)

Europejska Dyrektywa Rohs

Zgodne z wyłączeniami

Norma Rohs Chiny

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)

Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.

Ujawnienie Informacji O Wpływie Na Środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

Weee

Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Kulistość – Profil

[Informacja o żywotności](#)