

Oprawa ścienna i natynkowa LED - Dyfuzor matowy - bezpośrednio/pośrednio

kwadratowa oprawa ścienna i natynkowa LED, IP40 z bardzo spłaszczonym, lekko zaokrąglonym korpusem z zabezpieczeniem przeciwkradzieżowym i moskitierą Kolor korpusu zbliżony do RAL 9003. Montaż odbywa się szybko za pomocą prostego w obsłudze systemu zatrzaskowego na dolnej, blaszanej części korpusu. Bezpieczne przerwanie połączenia z siecią za pomocą styku wtykowego Plug and Play w momencie otwarcia oprawy; Kolor korpusu biały zbliżony do RAL 9003; Dyfuzor z PMMA z opalizującą, matową powierzchnią, łatwy w czyszczeniu. W wyniku współdziałania z pojedynczymi soczewkami LED powstaje bardzo jednolite światło. Podłączone poprzez 5-biegunowe zaciski przyłączeniowe ze stykami wtykowymi, gotowe do użycia.

CHARAKTERYSTYKA

| | |
|---|--|
| Numer katalogowy | 21904016680 |
| Numer EAN | 4020863394159 |
| Numer taryfy celnej | 94051140 |
| Znak jakości | IP 40, Klasa ochrony I, BAP 65° < 3000, ENEC10 VDE, Badanie rozżarzonego drutem 650°C, F, Indoor, CE |
| Klasa odporności IK | IK02 (10°C bis 35°C) |
| Temperatura otoczenia | ta 10°C do 35°C |
| Szczególne właściwości | Ready for IoT |
| Okres gwarancji | 5 lata |
| Możliwość dofinansowania ze środków państwowych | BEG – dofinansowanie do domów energooszczędnych (ważne tylko dla Niemiec) |

ELEKTROTECHNIKA

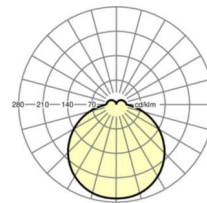
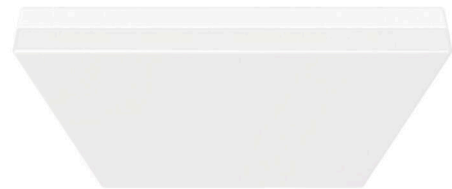
| | |
|---|--|
| Zasilacz | Elektroniczny sterownik DALI2 (1 szt.) |
| Moc systemowa | 13W |
| Napięcie sieciowe | 230V/50Hz |
| Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy) | 18 szt./B10, 28 szt./B16, 30 szt./C10, 46 szt./C16 |
| Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła | C |

TECHNIKA ŚWIETLNA

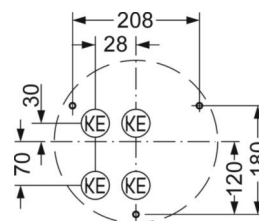
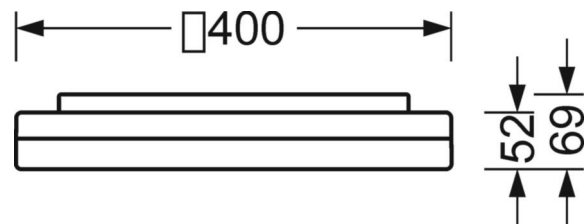
| | |
|-----------------------------|---|
| Wyposażenie | LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K |
| Tolerancja koloru (MacAdam) | 5SDCM |
| Nominalny strumień świetlny | 1707lm |
| Trwałość LED | 50000h L80/B10 (Tq 35°C) |
| Wydajność oprawy | 134lm/W |
| UGR pop./pod. | 20.1 / 20.1 |

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/21904016680>



| | |
|---------------|-----------------|
| Odnośnik | LED 1700lm 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 88 % / 12 % |
| UGR pop./pod. | 20.1 / 20.1 |
| BAP | 65° < 3000cd/m² |



MECHANIKA

| | |
|-----------------------|---|
| Kolor obudowy | biały zbliżony do RAL 9003 |
| Wymiary (DxSzxW/ŚrxW) | 400mm x 400mm x 69mm |
| Masa (netto) | 2.39kg |
| Wlot kabla KE | Patrz Instrukcja montażu |
| Rodzaj montażu | Pojedyncza instalacja sufitowa, Montaż pojedynczy zwieszakowy, Montaż ścienny natynkowy |

Wymiary

| | | |
|---------------|--------|---|
| L | 400 mm | Długość |
| B | 400 mm | Szerokość |
| H | 69 mm | Wysokość |
| A1 | 208 mm | Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym |
| A1 alternativ | 180 mm | alternativ Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym (alternatywny) |