

Oprawa ścienna - Pojedynczy mikroraster z soczewką 80° - bezpośrednio/pośrednie

Korpus z blachy stalowej w formie kwadratowej; strony czołowe z odlewanego ciśnieniowo aluminium w kolorze czarnym; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Rozsył światła bezpośredni/pośredni, rozsył bezpośredni poprzez soczewkę LED 80° z czarnym pojedynczym mikrorastrem, homogeniczny rozsył pośredni poprzez opalizującą szybkę z PMMA, do stanowisk pracy z monitorem, z dookólną osłoną przeciwosłnieniową zgodną z obowiązującą normą DIN-EN 12464-1.

Przyłącze elektryczne poprzez 3-biegunowy zacisk przyłączeniowy ze stykami wtykowymi.. Na zapytanie możliwa wersja w kolorze czarnym.

## CHARAKTERYSTYKA

|   |   |
|---|---|
| Numer katalogowy                                | 60641044170   |
| Numer EAN                                       | 4020863419920   |
| Numer taryfy celnej                             | 94051190  |
| Znak jakości                                    | IP 20, Klasa ochronności I, BAP 65°<100, F, Indoor, CE                    |
| Klasa odporności IK                             | IK02  |
| Temperatura otoczenia                           | ta 25°C   |
| Okres gwarancji                                 | 5 lata  |
| Możliwość dofinansowania ze środków państwowych | BEG – dofinansowanie do domów energooszczędnych (ważne tylko dla Niemiec) |

## ELEKTROTECHNIKA

|   |   |
|---|---|
| Zasilacz  | Elektroniczny sterownik (1 szt.)                    |
| Moc systemowa                                   | 15W   |
| Napięcie sieciowe                               | 230V/50Hz   |
| Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)      | 55 szt./B10, 90 szt./B16, 65 szt./C10, 100 szt./C16 |
| Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła | B   |

## TECHNIKA ŚWIETLNA

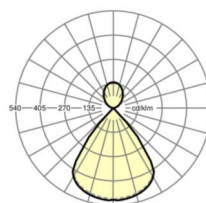
|   |   |
|---|---|
| Wyposażenie                             | LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K |
| Tolerancja koloru (MacAdam)             | 3SDCM   |
| Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa) | RG1   |
| Nominalny strumień świetlny             | 2145lm  |
| Trwałość LED                            | 50000h L80/B10 (Tq 25°C)  |
| Wydajność oprawy                        | 141lm/W   |

## MECHANIKA

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Kolor obudowy         | biały beskidzki RAL 9016 |
| Wymiary (DxSzxW/ŚrxW) | 571mm x 76mm x 69mm      |
| Masa (netto)          | 1.8kg                    |
| Wlot kabla KE (X/Y)   | 90mm/0mm                 |
| Rodzaj montażu        | Montaż ścienny natynkowy |

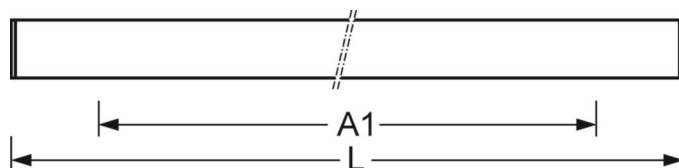
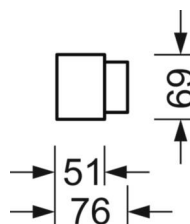
## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/60641044170>



Odkośnik  
ηLB  
Φ ↓↑

LED 2100lm 840  
100 %  
68 % / 32 %



## Wymiary

|    |        |  |
|----|--------|--|
| L  | 571 mm | Długość  |
| B  | 76 mm  | Szerokość  |
| H  | 69 mm  | Wysokość   |
| A1 | 430 mm | Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym                            |
| X  | 90 mm  | Odstęp pomiędzy wejściem kabla a środkiem oprawy na osi X (wzdłuż) |
| Y  | 0 mm   | Odstęp pomiędzy wejściem kabla a środkiem oprawy na osi Y (w poprz |

