

Oprawa rylnikowa/do nabudowania - Dyfuzor opalizujący - bezpośrednio/pośrednio

Korpus oprawy z blachy stalowej, z odporną na starzenie uszczelką z pianki poliuretanowej na otaczającej krawędzi i zapięciami sprężynowymi, przelotami przewodów po górnej stronie obudowy.  
Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Bezpośrednio/pośrednio rozsył światła za pomocą dyfuzora ze szkła akrylowego o opalizującej, gładkiej powierzchni, o trwałych narożnikach, formowanego z jednego elementu, odpornego na promieniowanie UV; Przyłącze elektryczne poprzez 5-biegunowe zaciski przyłączeniowe ze stykami wtykowymi. W komplecie znajdują się tarcze ze szczelinami i elementy dystansowe umożliwiające optymalne wyrównanie sufitu.

## CHARAKTERYSTYKA

|                        |  |
|------------------------|--|
| Numer katalogowy       | 21702026680                                  |
| Numer EAN              | 4020863323173                                |
| Numer taryfy celnej    | 94051098                                     |
| Znak jakości           | IP 54, Klasa ochronności I, D, F, Indoor, CE |
| Klasa odporności IK    | IK02   |
| Temperatura otoczenia  | ta 25°C                                      |
| Szczególne właściwości | Ready for IoT                                |

## ELEKTROTECHNIKA

|                    |   |
|--------------------|---|
| Sterownik          | Elektroniczny sterownik DALI 230–240 V/0 Hz/50–60 Hz (1 szt.) |
| Moc systemowa      | 28 W  |
| Napięcie sieci     | 230 V / 50 Hz   |
| Klasa energetyczna | A+  |

## TECHNIKA ŚWIETLNA

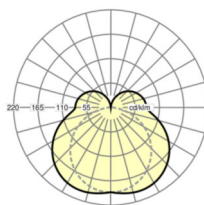
|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Wyposażenie                 | LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI $\geq$ 80 / 3000K |
| Tolerancja koloru (MacAdam) | 3 SDCM   |
| Strumień świetlny oprawy    | 3496 lm  |
| Trwałość źródła światła     | 50000h L80/B10   |
| Wydajność oprawy            | 123 lm/W   |

## MECHANIKA

|                     |  |
|---------------------|--|
| Kolor obudowy       | biały beskidzki RAL 9016                             |
| Wymiary DxSzxW/ŚrxW | 1210 x 120 x 90 mm                                   |
| Ciężar (netto)      | 3.1 kg   |
| Włot kabla KE X/Y   | 30 mm / 0 mm   |
| Sposób montażu      | Montaż pojedynczy - zawieszanie, Montaż ścienny IP44 |

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/21702026680>



|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Wyposażenie                | LED 3500 830 |
| $\eta_{LB}$                | 100 %        |
| $\Phi \downarrow/\uparrow$ | 77 % / 23 %  |
| UGR pop./pod.              | 21.8 / 18.9  |

