

Promiennik do zabudowy - MIRO® Odbłyśnik fazowany wysokopółyskowy - bezpośredni wąskostrumieniowy

Korpus z aluminium odlewane ciśnieniowo, malowany proszkowo, kwadratowa forma, beznarzędziowe połączenie modułu i oprawy LED zgodnie ze specyfikacją Zhaga, radiator z aluminium odlewane ciśnieniowo zapewniający skuteczne chłodzenie pasywne, moduł odbłyśnika na łożysku kardanowym, ze sprężynami mocującymi do montażu beznarzędziowego, zdatny do sufitów o grubości 10–20 mm; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Bezpośredni wąskostrumieniowy rozsył światła za pomocą wysokopółyskowego fasetowanego odbłyśnika z wysokowydajnego aluminium MIRO o współczynniku odbicia 99,8%; szybka ze szkła hartowanego przezroczysta; Zewnętrzny sterownik połączony kablami z oprawą, gotowy do użytku. Przyłącze elektryczne poprzez przewód połączeniowy o długości 0,7 m, 2x0,75 mm<sup>2</sup>+2x0,75 mm<sup>2</sup>. Oprawa łącznie z LED i sterownikiem. Odbłyśnik zamienny 60°-160/170 jest dostępny jako akcesoria. Głowica 2 x 45° wychyłana kardanowo

## CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	37580066630
Numer EAN	4020863343607
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 20, Klasa ochronności II, BAP 65°<1000, F, Indoor, CE
Szczególne właściwości	Ready for IoT
Możliwość dofinansowania ze środków państwowych	BEG – dofinansowanie do domów energooszczędnych (ważne tylko dla Niemiec)

## ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	Elektroniczny sterownik DALI2 (1 szt.)
Moc systemowa	36W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	33 szt./B10, 55 szt./B16, 57 szt./C10, 92 szt./C16
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	D

## TECHNIKA ŚWIETLNA

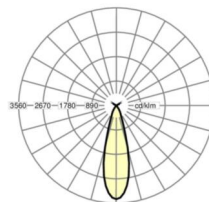
Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K
Nominalny strumień świetlny	4347lm
Trwałość LED	50000h L80/B50
Wydajność oprawy	121lm/W
Kąt rozsyłu światła	30°
UGR pop./pod.	15.5 / 15.5 (Odbłyśnik 30°)

## MECHANIKA

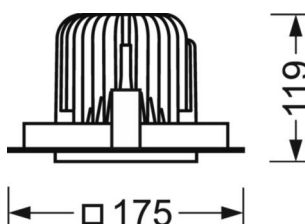
Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	175mm x 175mm x 119mm
System sufitowy	wycięte sufity
Wycięcie sufitu (LxW/D)	155mm x 160mm
Głębokość montażu	160mm [AD]
Masa (netto)	1.7kg
Zakres wychylenia i obrotu (x/y/z)	± 45° / ± 45° / 0°
Rodzaj montażu	Montaż pojedynczy sufitowy wpuszczany

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/37580066630>



Odbłyśnik	LED 4300lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR pop./pod.	15.5 / 15.5 (Odbłyśnik 30°)
BAP	65° < 1000cd/m <sup>2</sup>



## Wymiary

L	175 mm	Długość
B	175 mm	Szerokość
H	119 mm	Wysokość
DA(L)	155 mm	Wymiary przekroju-długość
DA(B)	160 mm	Wymiary przekroju-szerokość
DS min	10 mm	Minimalna grubość sufitu
DS max	20 mm	Maksymalna grubość sufitu
Et(AD)	160 mm	Minimalny odstęp od sufitu (sufit wycięty)
KL	170 mm	Długość głowicy oprawy oświetleniowej lub skrzynki na zasilacze
KB	45 mm	Szerokość głowicy oprawy oświetleniowej lub skrzynki na zasilacze
KH	35 mm	Wysokość głowicy oprawy oświetleniowej lub skrzynki na zasilacze

