

Oprawa wkładana/natynkowa - Dyfuzor opalizujący - bezpośrednio rozsyłanie

Bardzo płaska rama aluminiowa malowana proszkowo na biało, wysokość montażowa 13 mm, maskownica z blachy stalowej ocynkowanej, nadaje się do sufitów z widocznymi szynami nośnymi; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Bezpośredni rozsył światła za pomocą opalizującego dyfuzora ze szkła akrylowego; Zewnętrzny sterownik Dali. Połączenie z oprawą elastycznym przewodem o długości 40 cm zakończonym wtyczką, gotowym do użytku. Skrzynka przyłączeniowa z 5-stykowym zaciskiem wtykowym do przewodów o przekroju do 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> i z dławikiem, nadaje się do okablowania przelotowego; informacja o stopniu ochrony: IP20 w przypadku montażu natynkowego, IP40 w przypadku montażu wkładanego. Zalecane akcesoria: ramę do nabudowania PE-AR 600/625 należy zamówić osobno.

## CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	60263036610
Numer EAN	4020863384044
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 40/20, Klasa ochronności II, F, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK02
Temperatura otoczenia	ta 25°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	30W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	33 szt./B10, 55 szt./B16, 57 szt./C10, 92 szt./C16

## TECHNIKA ŚWIETLNA

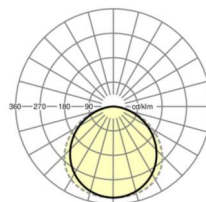
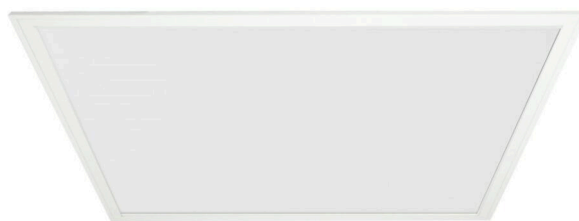
Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 3000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	5SDCM
Nominalny strumień świetlny	3651lm
Trwałość LED	50000h L80/B50 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	122lm/W
UGR pop./pod.	20.7 / 21.4

## MECHANIKA

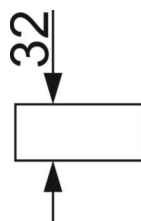
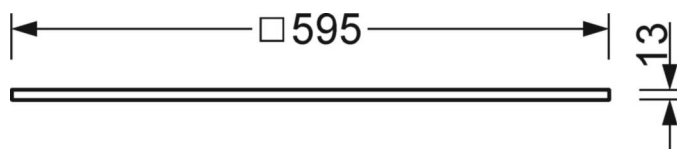
Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	595mm x 595mm x 13mm
Głębokość	13mm
System sufitowy	Sufity z widocznymi szynami nośnymi [s-TS] (600x600 mm)
Głębokość montażu	100mm [s-TS]; 100mm [s-TS] min
Masa (netto)	3.03kg
Rodzaj montażu	Montaż wkładany, Pojedyncza instalacja sufitowa

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/60263036610>



Odnośnik	LED 3700lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR pop./pod.	20.7 / 21.4



## Wymiary

<b>L</b>	595 mm	Długość
<b>B</b>	595 mm	Szerokość
<b>H</b>	13 mm	Wysokość
<b>T</b>	13 mm	Głębokość
<b>DS min</b>	10 mm	Minimalna grubość sufitu
<b>DS max</b>	20 mm	Maksymalna grubość sufitu
<b>Et(min)</b>	100 mm	Minimalny odstęp od sufitu - wymiar minimalny (widoczna szyna)
<b>Et(TS)</b>	100 mm	Minimalny odstęp od sufitu - zalecany (widoczna szyna nośna)
<b>MLTS1</b>	600 mm	Wielkość modułu-długość (widoczna szyna nośna)
<b>MLTS_1/2</b>	600	Wielkość modułu-długość (widoczna szyna nośna) 1/2
<b>MBTS1</b>	600 mm	Wielkość modułu-szerokość (widoczna szyna nośna)
<b>MBTS_1/2</b>	600	Wielkość modułu-szerokość (widoczna szyna nośna) 1/2
<b>KL</b>	103 mm	Długość głowicy oprawy oświetleniowej lub skrzynki na zasilacze
<b>KB</b>	67 mm	Szerokość głowicy oprawy oświetleniowej lub skrzynki na zasilacze
<b>KH</b>	30 mm	Wysokość głowicy oprawy oświetleniowej lub skrzynki na zasilacze

