

Oprawa o wyższym stopniu ochrony - Dyfuzor opalizujący - Rozsył bezpośredni/pośredni w celu rozjaśnienia sufitu - Odporność na uderzenia

Korpus z gładką powierzchnią z poliwęglanu, boki czołowe białe. Wpusty kablowe po stronie czołowej z szybkozłączem Drehfix; Z boczną zasuwką zatraskową. Kolor korpusu biały zbliżony do RAL 9003; Rozsył światła Rozsył bezpośredni/pośredni w celu rozjaśnienia sufitu poprzez Dyfuzor opalizujący z poliwęglanu, UGR (4H/8H) 25.9. Ze sterownikiem Multilumen z wbudowaną 4-stopniową regulacją mocy; tętnienie <5%; Przyłącze elektryczne poprzez 5-biegunowy zacisk przyłączeniowy ze stykami wtykowymi. Zacisk 5x0,75-5x2,5 mm<sup>2</sup>, okablowany przelotowo; z przełącznikiem CCT2 do przełączania barw światła 830 i 865, barwa światła 865 wstępnie ustawiona. W zestawie znajdują się klipsy mocujące i wieszak zaczepowy. Uchwyt uchylny SBB należy zamówić osobno.

## CHARAKTERYSTYKA

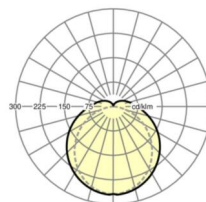
Numer katalogowy	50212514100
Numer EAN	4020863494330
Numer taryfy celnej	94051140
Znak jakości	IP 65, Klasa ochrony I, F, D, HACCP DIN10500/Żywność/IFS/BRC, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK08 (-20°C bis 45°C)
Temperatura otoczenia	ta -20°C do 45°C
Okres gwarancji	5 lata
Możliwość dofinansowania ze środków państwowych	BEG – dofinansowanie do domów energooszczędnych (ważne tylko dla Niemiec)

## ELEKTROTECHNIKA

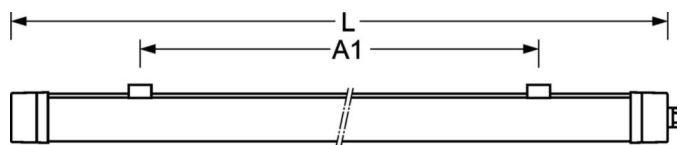
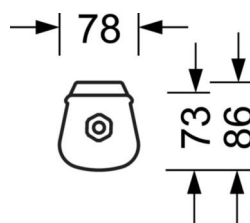
Zasilacz	Elektroniczny sterownik multilumen, 8-kroki (1 szt.)
Okablowanie	5x2.5mm <sup>2</sup> , throughwired, plug-in contact for 5x1.5qmm
Moc systemowa	35W-20W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	22 szt./B10, 35 szt./B16, 22 szt./C10, 35 szt./C16

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/50212514100>



Odkośnik	LED 865W 5200lm 830/865
$\eta_{LB}$	100 %
$\Phi \downarrow/\uparrow$	87 % / 13 %
UGR pop./pod.	25.9 / 23.4



## TECHNIKA ŚWIETLNA

Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 3000K-6500K Nieskończenie zmienna
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa)	RG0
Nominalny strumień świetlny/kroki przełączania	5200lm/865/35W, 4500lm/865/30W, 3800lm/865/25W, 3100lm/865/20W, 4900lm/830/35W, 4200lm/830/30W, 3600lm/830/25W, 2900lm/830/20W
Trwałość LED	70000h L80/B10 (Tq 45°C), 85000h L80/B50 (Tq 45°C), 100000h L80/B50 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	154lm/W-141lm/W
UGR pop./pod.	25.9 / 23.4 (865W)

## MECHANIKA

Kolor obudowy	biały zbliżony do RAL 9003
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1200mm x 80mm x 73mm
Masa (netto)	1.3kg
Wlot kabla KE	od strony frontowej
Rodzaj montażu	Pojedyncza instalacja sufitowa, Instalacja listew przysufitowych, Montaż pojedynczy zwieszakowy, Montaż pasm świetlnych zwieszakowych, Montaż ścienny natynkowy, Montaż pasm świetlnych ściennych, Zespół szyny montażowej wahadła na łańcuchu

## Wymiary

L	1200 mm	Długość
B	80 mm	Szerokość
H	73 mm	Wysokość
A1	700 mm	Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym
A3	575 mm	Odstęp mocowań pomiędzy oprawami w ustawieniu w paśmie świetlnym
A4	900 mm	Odstęp mocowań (szerokość)
X	0 mm	Odstęp pomiędzy wejściem kabla a środkiem oprawy na osi X (wzdłuż)
Y	600 mm	Odstęp pomiędzy wejściem kabla a środkiem oprawy na osi Y (w poprz)

