

Oprawa o wyższym stopniu ochrony IP65 - Dyfuzor opalizujący - bezpośrednie/pośrednie

Montaż nastropowy, naścienny i zwieszakowy; obudowa z poliwęglanu, niewypadające klipsy mocujące rynienkę ze stali szlachetnej, dostosowane do stopnia ochrony wpusty kablowe po stronie czołowej z dławikami kablowymi M20, blokada zawieszenia jako pomoc podczas montażu; Kolor korpusu jasnoszary; Rozsył światła bezpośrednio/pośrednio poprzez Dyfuzor opalizujący z poliwęglan, głęboko tłoczona rynienka z poliwęglanu z opalizującą, pryzmatyczną gładką powierzchnią, UGR (4H/8H) 24.2. Wbudowany sterownik. Przyłącze elektryczne poprzez 5-biegunowy zacisk przyłączeniowy ze stykami wtykowymi. Through-wired. W zakresie dostawy 2 regulowane klipsy mocujące ze stali szlachetnej i wieszak zaczepowy do montażu oprawy. Wieszak uchylny SBB należy zamówić osobno. Przejścia poprzeczne do wiercenia w po wierzchniej stronie oprawy;

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	50132406615
Numer EAN	4020863466160
Numer taryfy celnej	94051140
Znak jakości	IP 65, Klasa ochronności I, F, D, HACCP DIN10500/Żywność/IFS/BRC, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK08 (-20°C bis 35°C)
Temperatura otoczenia	ta -20°C do 35°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

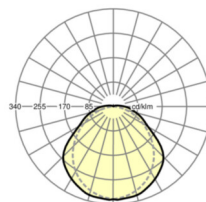
Zasilacz	Elektroniczny sterownik DALI (1 szt.)
Okablowanie	5x1.5mm ² , throughwired, plug-in contact for 5x1.5qmm
Moc systemowa	33W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	17 szt./B10, 27 szt./B16, 28 szt./C10, 45 szt./C16
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	C

TECHNIKA ŚWIETLNA

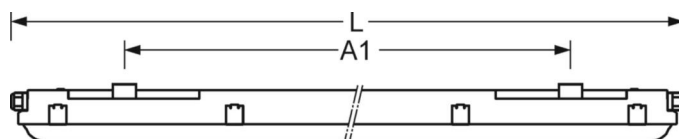
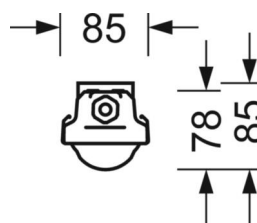
Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	4SDCM
Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa)	RG1
Nominalny strumień świetlny	4763lm
Trwałość LED	50000h L70/B10 (Tq 35°C), 50000h L80/B50 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	145lm/W
UGR pop./pod.	24.2 / 23.5

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/50132406615>



Odnośnik	LED 4800lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	96 % / 4 %
UGR pop./pod.	24.2 / 23.5



MECHANIKA

Kolor obudowy	jasnoszary
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1240mm x 85mm x 78mm
Masa (netto)	1.68kg
Wlot kabla KE	Możliwość wyłamania dalszych wpustów kablowych po stronie czołowej i tylnej
Rodzaj montażu	Pojedyncza instalacja sufitowa, Montaż pojedynczy zwieszakowy, Montaż ścienny natynkowy, Zespół szyny montażowej wahadła na łańcuchu, Instalacja szyny montażowej na suficie

Wymiary

L	1240 mm	Długość
B	85 mm	Szerokość
H	78 mm	Wysokość
A1	850 mm	Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym

