

Oprawa zwieszakowa/oprawa zasilająca pasmo świetlne - Pojedynczy mikroraster z soczewką 80° - bezpośrednio/pośrednie

Smukły prostokątny korpus z blachy stalowej; strony czołowe z odlewanej ciśnieniowo aluminium w kolorze czarnym; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Rozsył światła bezpośrednio/pośrednie poprzez Pojedynczy mikroraster z soczewką 80°, mikrorastrem, homogeniczny rozsył pośredni poprzez opalizującą szybę z PMMA. Przeznaczone do oświetlenia stanowisk pracy z monitorem ekranowym,  $65^\circ < 100 \text{ cd/m}^2$  z dookólną osłoną przeciwoświeceniową zgodną z obowiązującą normą DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 15.8. Przyłącze elektryczne poprzez wbudowany biały przewód przyłączeniowy  $5 \times 0,75 \text{ mm}^2$ , długość 1900 mm, z okablowaniem gotowym do podłączenia. Light Control: netlife flex10X; Regiolux Klasyfikacja: netlife flex; Sygnał sterujący: DALI, tryb bezprzewodowy; Liczba Sterownik (maks): 32; Komunikacja: Bluetooth; App miano: Casambi, 4remote BT; Kompatybilność systemu: easy01S; flex10; flex10X; flex10L; flex37; flex39; Wskazówka: Kompatybilność z Casambi; Zastosowanie: Biuro, Sale konferencyjne, Pomieszczenia gospodarcze, Handel detaliczny, Przemysł, Logistyka, Hala, Garaże, Sale lekcyjne; Czynność: Wykrywanie ruchu\*, Funkcja korytarza\*, Guided Light\*, HCL (tylko z oprawami DT8), Wykrywanie obecności\*, Regulacja uwarunkowana ilością światła dziennego\*, Tunable White (tylko z oprawami DT8), Ręczne ściemnianie, \*only by auxiliary devices. W zakresie dostawy komplet do montażu zwieszakowego z regulacją wysokości i podsufitką. Na zapytanie możliwe jest wyposażenie w czarną obudowę i biały pojedynczy mikroraster.

## CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	60615042670
Numer EAN	4020863421916
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 20, Klasa ochronności I, BAP $65^\circ < 100, F$ , Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK02
Temperatura otoczenia	ta 25°C
Okres gwarancji	5 lata
Możliwość dofinansowania ze środków państwowych	BEG – dofinansowanie do domów energooszczędnych (ważne tylko dla Niemiec)

## ELEKTROTECHNIKA

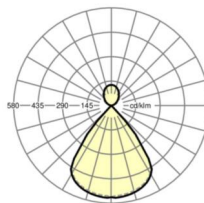
Zasilacz	Elektroniczny sterownik DALI (1 szt.)
Light Control	netlife flex10X
Okablowanie	$5 \times 0,75 \text{ mm}^2$
Moc systemowa	35W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	12 szt./B10, 20 szt./B16, 21 szt./C10, 33 szt./C16
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	B

## TECHNIKA ŚWIETLNA

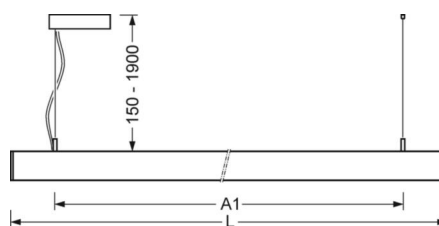
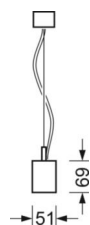
Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI $\geq 80$ / 4000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa)	RG1
Nominalny strumień świetlny	4923lm
Trwałość LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	142lm/W
UGR pop./pod.	15.8 / 15.7

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/60615042670>



Odkośnik	LED 4900lm 840
$\eta_{LB}$	100 %
$\Phi \downarrow / \uparrow$	73 % / 27 %
UGR pop./pod.	15.8 / 15.7



**MECHANIKA**

Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1411mm x 51mm x 69mm
Masa (netto)	3.8kg
Rodzaj montażu	Montaż pojedynczy zwieszakowy, Montaż pasm świetlnych zwieszakowych

**Wymiary**

L	1411 mm	Długość
B	51 mm	Szerokość
H	69 mm	Wysokość
A1	1200 mm	Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym
P min	150 mm	Minimalna długość wieszaka
P max	1900 mm	Maksymalna długość wieszaka

## LC SYSTEM

### CHARAKTERYSTYKA

<b>Regiolux Klasyfikacja</b>	netlife flex
<b>Sygnal sterujący</b>	DALI, tryb bezprzewodowy
<b>Liczba Sterownik (maks)</b>	32
<b>Komunikacja</b>	Bluetooth
<b>App miano</b>	Casambi, 4remote BT
<b>Kompatybilność systemu</b>	easy01S; flex10; flex10X; flex10L; flex37; flex39
<b>Wskazówka</b>	Kompatybilność z Casambi
<b>Zastosowanie</b>	Biuro, Sale konferencyjne, Pomieszczenia gospodarcze, Handel detaliczny, Przemysł, Logistyka, Hole, Garaże, Sale lekcyjne
<b>Czynność</b>	Wykrywanie ruchu*, Funkcja korytarza*, Guided Light*, HCL (tylko z oprawami DT8), Wykrywanie obecności*, Regulacja uwarunkowana ilością światła dziennego*, Tunable White (tylko z oprawami DT8), Ręczne ściemnianie, *only by auxiliary devices

