

Oprawa zwieszakowa/pasmo świetlne - Dyfuzor mikropryzmatyczny - bezpośrednio/pośrednie

Korpus z blachy stalowej, prostokątny przekrój; w zestawie stalowe złączki oprawy; Kolor korpusu biały bezkiszki RAL 9016; Bezpośredni/pośredni jednorodny rozsył światła do stanowisk pracy z monitorem zgodnie z normą DIN-EN 12464-1; eliminacja zjawiska oślenia przez mikroszybki pryzmatyczne wykonane w technice wielowarstwowej i zoptymalizowany odbłyśnik foliowy; Przyłącze elektryczne poprzez 3-biegunowy zacisk przyłączeniowy ze stykami wtykowymi. Oprawa może działać tylko w połączeniu z oprawą pojedynczą; stopnie ETM można bez problemu ustawiać od wierzchu oprawy. zawieszanie SAY-DS i złączki oprawy w zestawie. Do aranżacji pasma świetlnego potrzebna jest oprawa początkowa AVHI.. z wbudowaną podsufitką do wykonania przyłącza elektrycznego.

## CHARAKTERYSTYKA

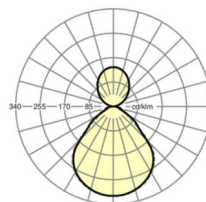
Numer katalogowy	65733014170
Numer EAN	4020863479368
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 20, Klasa ochrony I, BAP 65° < 3000, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK03
Temperatura otoczenia	ta 25°C
Okres gwarancji	5 lata
Możliwość dofinansowania ze środków państwowych	BEG – dofinansowanie do domów energooszczędnych (ważne tylko dla Niemiec)

## ELEKTROTECHNIKA

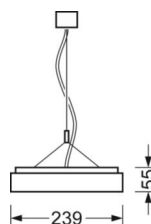
Zasilacz	Elektroniczny sterownik multilumen, 4-kroki (1 szt.)
Moc systemowa	38W-21W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	22 szt./B10, 34 szt./B16, 33 szt./C10, 54 szt./C16
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	C

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/65733014170>



Odnosnik	LED 4800lm/38W 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	67 % / 33 %
UGR pop./pod.	15,8 / 16,1
BAP	65° < 3000cd/m²



- 1 Pendel-Einzelleuchte / Suspended individual luminaire
- 2 Pendel-Lichtband / Suspended light run

## TECHNIKA ŚWIETLNA

Wypożenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 3000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa)	RG0
Nominalny strumień świetlny/kroki przełączania (ETM)	4800lm/38W, 4200lm/32W, 3600lm/26W, 2900lm/21W
Trwałość LED	70000h L80/B10 (Tq 25°C), 50000h L90/B50 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	140lm/W-128lm/W
UGR pop./pod.	15.8 / 16.1 (38W)

## MECHANIKA

Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1248mm x 239mm x 55mm
Masa (netto)	7.1kg
Rodzaj montażu	Montaż pasm świetlnych zwieszakowych

## Wymiary

L	1248 mm	Długość
B	239 mm	Szerokość
H	55 mm	Wysokość
A1	1000 mm	Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym
A2	1123 mm	Odstęp mocowań 1. oprawa pasma świetlnego
A3	1248 mm	Odstęp mocowań pomiędzy oprawami w ustawieniu w paśmie świetlnym
P min	150 mm	Minimalna długość wieszaka
P max	1900 mm	Maksymalna długość wieszaka

