

Oprawa zwieszakowa/pasmo świetlne - Dyfuzor mikropryzmatyczny - bezpośrednio/pośrednie - przygotowanie do montażu w pasmie świetlnym

Płaski korpus oprawy, aluminiowy profil tłoczony lakierowany, widoczna wysokość montażowa 10/24mm, przygotowanie do montażu w pasmie świetlnym; Kolor korpusu srebrnoszary/jasne aluminium RAL 9006; Rozsył światła bezpośredni/pośredni, rozsył bezpośredni poprzez mikroszybkę pryzmatyczną z PMMA odporną długotrwale na UV, jednorodne prześwitywanie poprzez boczne wloty światła LED w wysoco skutecznej szybcie Light Guide i częściowo rozpraszające białe powłoki odblaskowe, ze specjalną techniką precyzyjną do określonego rozjaśnienia sufitu; do stanowisk pracy z monitorem, z dookólną osłoną przeciwolśnieniową zgodną z obowiązującą normą DIN-EN 12464-1. Przyłącze elektryczne za pomocą 5-biegunowego przewodu przyłączeniowego w pierwszej oprawie i okablowania przelotowego w oprawach pasma świetlnego. Oprawa może działać tylko w połączeniu z oprawą pojedynczą. Zawiesie linowe w kształcie Y z przejernym przewodem przyłączeniowym, srebrnoszary puszką podstropową i złączką oprawy w zestawie. Zestaw do montażu zwieszakowego z podsufitką oraz wbudowane sterowanie światłem są dostępne jako wyposażenie dodatkowe.

## CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	46252016175
Numer EAN	4020863378395
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 20, Klasa ochronności I, BAP 65° < 3000, 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	36W
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

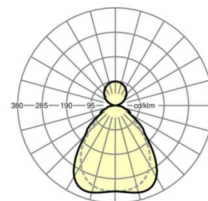
Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Nominalny strumień świetlny	4938lm
Trwałość LED	50000h L90/B10 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	138lm/W
UGR pop./pod.	16.5 / 16.1

## MECHANIKA

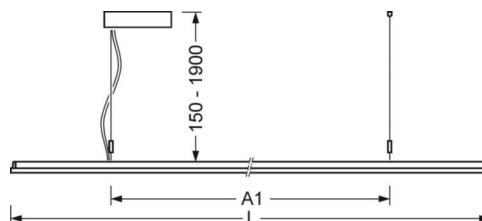
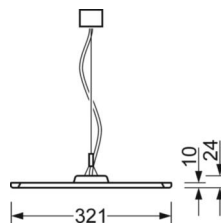
Kolor obudowy	srebrnoszary/jasne aluminium RAL 9006
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1250mm x 321mm x 24mm
Masa (netto)	4.8kg
Rodzaj montażu	Montaż pasm świetlnych zwieszakowych

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/46252016175>



Odnosińnik	LED 4900lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	74 % / 26 %
UGR pop./pod.	16.5 / 16.1
BAP	65° < 3000cd/m²



## Wymiary

L	1250 mm	Długość
B	321 mm	Szerokość
H	24 mm	Wysokość
A1	700 mm	Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym
A2	983 mm	Odstęp mocowań 1. oprawa pasma świetlnego
A3	1266 mm	Odstęp mocowań pomiędzy oprawami w ustawieniu w paśmie świetlnym
P min	150 mm	Minimalna długość wieszaka
P max	1900 mm	Maksymalna długość wieszaka



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