

Oprawa zwieszakowa/oprawa zasilająca pasmo świetlne - Dyfuzor mikropryzmatyczny - bezpośrednie/pośrednie

Korpus z blachy stalowej malowanej proszkowo, przekrój prostokątny; Kolor korpusu srebrnoszary/jasne aluminium RAL 9006; Mikroszybka pryzmatyczna w technice wielowarstwowej, Rozsył światła bezpośrednio/pośrednie poprzez Dyfuzor mikropryzmatyczny z PMMA, Homogeniczny rozsył światła; eliminacja zjawiska oślnienia za pomocą mikroszybek pryzmatycznych wykonanych w technice wielowarstwowej i zoptymalizowany odbłyśnik foliowy;. Przeznaczone do oświetlenia stanowisk pracy z monitorem ekranowym,  $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$  z dookólną osłoną przeciwolśnieniową zgodną z obowiązującą normą DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 16.3. Przyłączy elektryczne poprzez wbudowany przezroczysty przewód przyłączeniowy  $3 \times 0,75 \text{ mm}^2$ , długość 1900 mm, z końców przewodu ściągnięta izolacja. Stopnie ETM można bez problemu ustawiać od wierzchu oprawy. W zakresie dostawy komplet do montażu zwieszakowego z regulacją wysokości.

## CHARAKTERYSTYKA

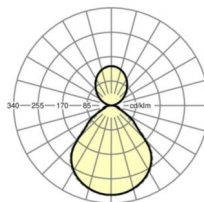
Numer katalogowy	65723024175
Numer EAN	4020863479511
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 20, Klasa ochrony I, BAP $65^\circ < 3000$ , ENEC10 VDE, F, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK03
Temperatura otoczenia	ta $25^\circ\text{C}$
Okres gwarancji	5 lata
Możliwość dofinansowania ze środków państwowych	BEG – dofinansowanie do domów energooszczędnych (ważne tylko dla Niemiec)

## ELEKTROTECHNIKA

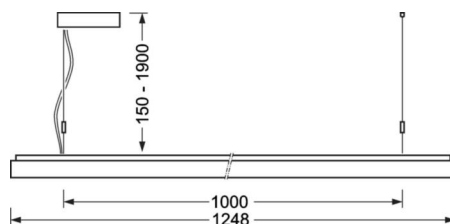
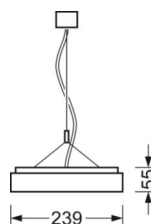
Zasilacz	Elektroniczny sterownik multilumen, 4-kroki (1 szt.)
Moc systemowa	38W-21W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	22 szt./B10, 34 szt./B16, 33 szt./C10, 54 szt./C16
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	C

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/65723024175>



Odkośnik	LED 5100lm/38W 840
$\eta_{LB}$	100 %
$\Phi \downarrow/\uparrow$	67 % / 33 %
UGR pop./pod.	16.0 / 16.3
BAP	$65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$



**TECHNIKA ŚWIETLNA**

<b>Wypożyczenie</b>	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K
<b>Tolerancja koloru (MacAdam)</b>	3SDCM
<b>Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa)</b>	RG0
<b>Nominalny strumień świetlny/kroki przełączania (ETM)</b>	5100lm/38W, 4400lm/32W, 3800lm/26W, 3100lm/21W
<b>Trwałość LED</b>	70000h L80/B10 (Tq 25°C), 50000h L90/B50 (Tq 25°C)
<b>Wydajność oprawy</b>	147lm/W-136lm/W
<b>UGR pop./pod.</b>	16.0 / 16.3 (38W)

**MECHANIKA**

<b>Kolor obudowy</b>	srebrnoszary/jasne aluminium RAL 9006
<b>Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)</b>	1248mm x 239mm x 55mm
<b>Masa (netto)</b>	7kg
<b>Rodzaj montażu</b>	Montaż pojedynczy zwieszakowy, Montaż pasm świetlnych zwieszakowych

**Wymiary**

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