

Elementy nośne zmienny LED funkcja moduł reflektor spotty - Odbłyśnik fazowany wysokopółsferyczny - bezpośredni wąskostrumieniowy

Element nośny z ocynkowanej, profilowanej blachy stalowej pokrytej lakierem na bazie żywicy poliestrowej; zapięcia zatrzaskowe przeznaczone do szybkiego montażu w szynie nośnej; moduł promiennika z odlewanej ciśnieniowo aluminium, korpus malowany proszkowo, możliwości obrotu o 350° i wychylenia o 90°. Zmienne ustawienie elementów nośnych w szynie nośnej. Kolor korpusu srebrnoszary/jasne aluminium RAL 9006; Bezpośredni wąskostrumieniowy rozsył światła za pomocą wysokopółsferycznego fazowanego odbłyśnika segmentowego z wysokowydajnego aluminium MIRO-SILVER; szybka ze szkła hartowanego przezroczysta. Połączenie elektryczne z przewodem przyłączeniowym 0,7 m do regulacji położenia elementu nośnego w paśmie świetlnym z 3-biegunową wtyczką szybkozłączki z możliwością wyboru dowolnej kolejności faz. Wbudowany przewodnik przyspieszający styk. Odbłyśnik zamienny 20°/50° jest dostępny jako akcesoria. Są wymienne, mogą być modernizowane i dzięki adaptacji do przyszłych wymagań przedłużają okres eksploatacji całej instalacji.

## CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	19105504065
Numer EAN	4020863388875
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 20, Klasa ochronności I, F, HACCP DIN10500/Żywność/IFS-przydatność do zastosowania/BRC, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK03 (10°C bis 25°C)
Temperatura otoczenia	ta 10°C do 25°C
Okres gwarancji	5 lata

## ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	Elektroniczny sterownik (2 szt.)
Moc systemowa	69W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	11 szt./B10, 17 szt./B16, 18 szt./C10, 29 szt./C16

## TECHNIKA ŚWIETLNA

Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 1900K
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Nominalny strumień świetlny	3951lm
Trwałość LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	57lm/W
UGR pop./pod.	23.0 / 23.0

## MECHANIKA

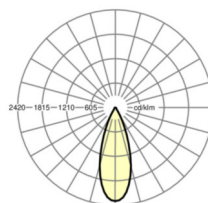
Kolor obudowy	srebrnoszary/jasne aluminium RAL 9006
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	765mm x 55mm x 201mm
Masa (netto)	2.5kg
Zakres wychylenia i obrotu (x/y/z)	+ 90° / 0° / 335°
Rodzaj montażu	Montaż systemu szyn nośnych, Konstrukcja świetlna

## Wymiary

L	765 mm	Długość
B	55 mm	Szerokość
H	201 mm	Wysokość

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/19105504065>



Odbłyśnik	LED 4000lm 819
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR pop./pod.	23.0 / 23.0

