

Element nośny IP54 - Dyfuzor matowy - bezpośrednio rozsyłanie rozproszone

Element nośny z ocynkowanej i lakierowanej lakierem na bazie żywicy poliestrowej profilowanej blachy stalowej odznacza się wysoką odpornością na korozję; beznarzędziowe mocowanie za pomocą dwóch wbudowanych zapięć obrotowych. Moduł LED z wytłaczanego profilu aluminiowego, naturalnie anodowanego, boki czołowe z tworzywa sztucznego. Nadaje się do mocowania odbłyśników do lamp LED. Boki czołowe z tworzywa sztucznego, opasująca zamknięta uszczelka od strony szyny nośnej. Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Optyka dyfuzorowa, Rozsył światła bezpośrednio rozsyłanie rozproszone poprzez Dyfuzor matowy z poliwęglan, maskownica dyfuzora LED, UGR (4H/8H) 27.1. Przewody termoodporne z wbudowaną nieprzesuwną 3-biegunową wtyczką szybkozłączki z beznarzędziowym wstępnym wyborem faz oraz palcem wyszukiwania. Możliwość zestawiania z wolnonośnymi odbłyśnikami lustrzanymi S DFA LED, S DFB LED, S DFT LED i S DFH LED. Są wymienne, mogą być modernizowane i dzięki adaptacji do przyszłych wymagań przedłużają okres eksploatacji całej instalacji.

## CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	18461014100
Numer EAN	4020863286263
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 54, Klasa ochrony I, F, D, HACCP DIN10500/Żywność/IFS-przydatność do zastosowania/BRC, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK06 (0°C bis 45°C)
Temperatura otoczenia	ta 0°C do 45°C
Okres gwarancji	5 lata
Możliwość dofinansowania ze środków państwowych	BEG – dofinansowanie do domów energooszczędnych (ważne tylko dla Niemiec)

## ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	Elektroniczny sterownik (1 szt.)
Moc systemowa	29W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	C

## TECHNIKA ŚWIETLNA

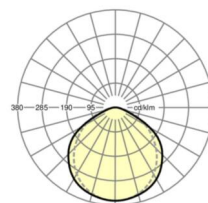
Wypożyczenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Nominalny strumień świetlny	4357lm
Trwałość LED	50000h L80/B10 (Tq 45°C)
Wydajność oprawy	153lm/W
Kąt rozsyłu światła	115° (C0) / 105° (C90)
UGR pop./pod.	26.0 / 27.1

## MECHANIKA

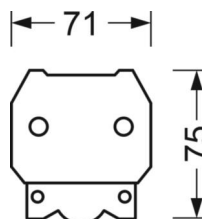
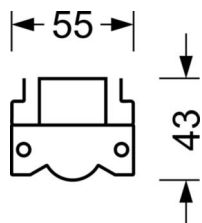
Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1531mm x 55mm x 43mm
Masa (netto)	2kg
Rodzaj montażu	Montaż systemu szyn nośnych

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/18461014100>



Odnosińnik	LED 4200lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR pop./pod.	26.0 / 27.1



## Wymiary

L	1531 mm	Długość
B	55 mm	Szerokość
H	43 mm	Wysokość