

Mike

znany również
jako belka LED
Mr. Minilux



Poznaj Mike'a Niezawodna i kompaktowa belka LED Mike zapewnia ogólne oświetlenie wnętrz

- Jednородne i bezcieniowe linie świetlne dzięki dobrze zaprojektowanemu zaślepkom
- Wysokiej jakości klosz gwarantuje równomierny rozsył światła bez widocznych diod
- Montaż indywidualnie lub w formie linii świetlnej
- W zestawie z przewodem zasilającym, zestawem montażowym, łącznikiem przewodowym i bezpośrednim



900 lm i
1800 lm, do
90 lm/W



Oszczędność
energii rzędu
40% w
porównaniu
z belkami
światłómkowy-
mi T5



1170 mm
(1800 lm)
i 570 mm
(900 lm)

Idealnie oświetla...



Wnęki i
gzymsy



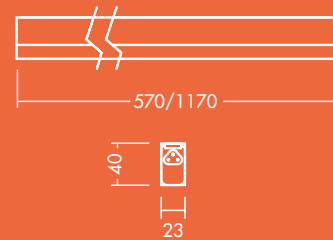
Szafki



Mieszkania


Parametry świetlne

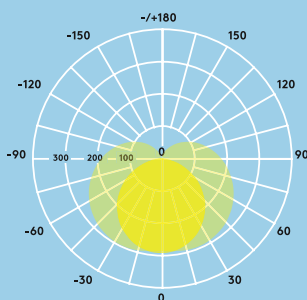
- Trwałość 35 000 godzin (@L70B50, Ta 25° C)
- 900lm (10W), 1800lm (18W), 90lm/W @ 4000K
- Temperatura barwowa 3000K, 4000K
- Ra 80
- Tolerancja chromatyczna McAdam: 5



Rozsył światła

Mike alias Minilux LED II 1170 mm 1800 lm
cd/klm ULOR: 23% DLOR: 77% LOR: 100%

90lm/W 



Jak zamawiać

Opis	Waga (Kg)	Kod SAP
Mike MINILUX2 LED900-L830 HF L570	0.17	96644485
Mike MINILUX2 LED900-L840 HF L570	0.17	96644486
Mike MINILUX2 LED1800-L830 HF L1170	0.29	96644483
Mike MINILUX2 LED1800-L840 HF L1170	0.29	96644484
Części zamienne		
Mike MINILUX2 LED Spare Mount Kit/ Spare Parts		96628411

830-3000K, 840-4000K

Instalacja/Montaż

- Przeznaczona do montażu nastropowego
- Możliwość montażu indywidualnego lub ciągłego (maks. 10 belek).

Materiały/Wykończenie

Obudowa i klosz: dwukolorowy pryzmatyczny poliwęglan
Zaślepka: mleczny poliwęglan

Specyfikacja

- I klasa ochronności
- IP20
- IK02