

Kanlux

Oprawy
hermetyczne
Kanlux

MAH MAX LED

NEW



Kanlux

**WYSOKI STOPIEŃ
SZCZELNOŚCI**

**IP
65**

**WYSOKA
ODPORNÓŚĆ
NA USZKODZENIA
MECHANICZNE**

IK 08

Kanlux

29



Kanlux MAH MAX LED

160 lm/W skuteczność świetlna

5
WARRANTY
5 years

5 lat gwarancji*

*na warunkach oświadczenia gwarancyjnego,
dostępnego na stronie internetowej



trwałość **50 000h**

dwa kolory obudowy:
biały i czarny

NEW

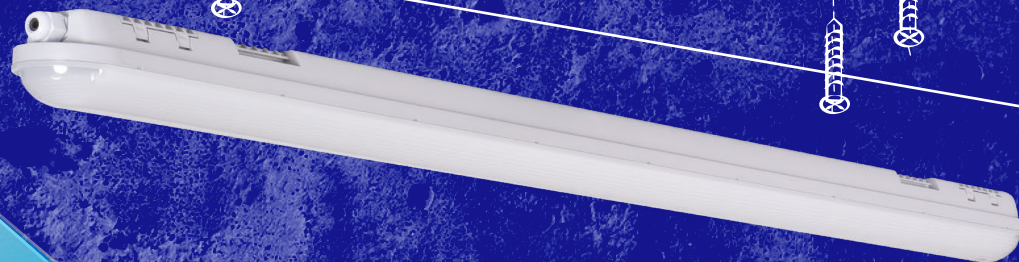
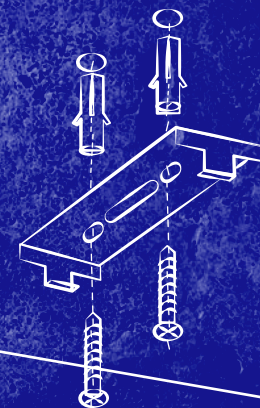
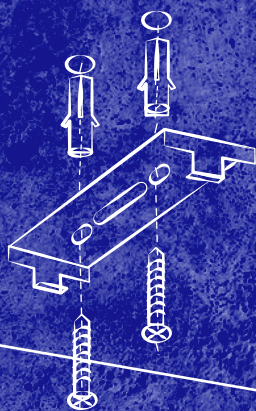
MAH MAX 38W12NW RYF B



Kanlux

Sprawdzone rozwiązania:

- łatwy montaż dzięki klipsom montażowym
- łatwa instalacja dzięki szybkozłączce



Kanlux

Możliwość przelotowego łączyenia w linii

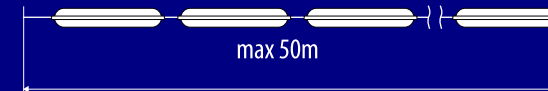


dławnica kablowa
z dwóch stron



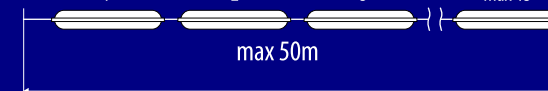
220-240V~
50Hz

1 2 3 max 26



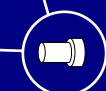
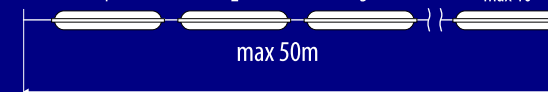
220-240V~
50Hz

1 2 3 max 13

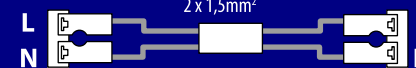


220-240V~
50Hz

1 2 3 max 10



2 x 1,5mm²



Kanlux



Trzy warianty do wyboru:

38463

MAH MAX 19W 06 NW RYF



575mm - 19W - 3050lm

38464

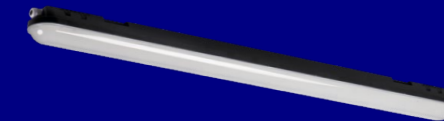
MAH MAX 38W 12 NW RYF



1175mm - 38W - 6080lm

38469

MAH MAX 38W12NW RYF B



1175mm - 38W - 6080lm

38465

MAH MAX 48W 15 NW RYF



1475mm - 48W - 7680lm

Parametry techniczne:

zasilanie: 220-240V; ~ 50 Hz

trzy moce: **19W, 38W, 48W**

stopień ochrony: **IP65**

wytrzymałość mechaniczna: **IK08**

skuteczność świetlna: **160lm/W**

temp. barwowa: **4000K**

trwałość: **50000h**

klosz ryflowany

Kanlux



Zastosowanie:

MAH MAX LED to rodzina opraw HERMETYCZNYCH. Tego typu oprawy stosuje się głównie na parkingach, przestrzeniach przemysłowych, w garażach, piwnicach, magazynach, halach itp.

Kanlux



Kanlux

Kanlux MAH MAX LED



NEW

Dobrze spakowany