

OPIS PRODUKTU

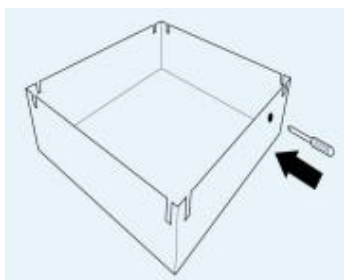
Gromadzący się kurz wokół żarówki i wytwarzane ciepło mogą być przyczyną pożaru. ASTRO LUMI COVER w warunkach pożaru, pęcznieje do wewnątrz, szczelnie wypełniając przestrzeń wokół żarówek.

- Odporność ogniowa do 60 minut
- Doskonała izolacja akustyczna
- Łatwy montaż bez użycia specjalnych narzędzi

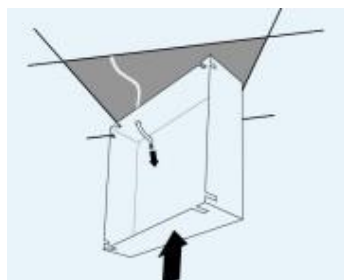
ZASTOSOWANIE

Pęczniąca pokrywa do ochrony elementów oświetlenia. Zmniejsza ryzyko pożaru, utrzymując ciepłą żarówkę z dala od materiałów palnych. Stosowany w sufitach podwieszanych z płyt G/K lub betonu.

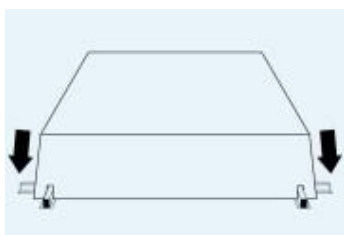
SPOSÓB MONTAŻU



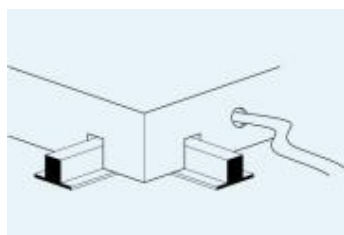
1. Wytnij mały otwór lub szczelinę do przeprowadzenia kabli.



2. Włóż pokrywę na ukos lub wyjmij część sufitu.



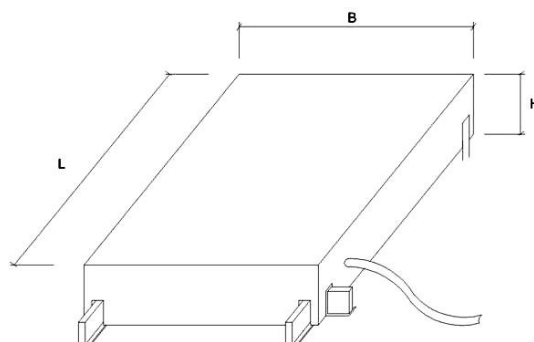
3. Zamontuj ASTRO LUMI COVER w specjalnych otworach do zaczepienia na elementach sufitu.



4. Przetnij kabel przez wycięty otwór, następnie użyj masy ASTRO INTU MASTIC do wypełnienia szczelin. Transformatory powinny być umieszczone na zewnątrz ostony.



DOSTĘPNOŚĆ



Produkt	Wymiary [mm] L x B x H	Artykuł nr
ASTRO LUMI COVER	600 x 600 x 150	AFLUMICOVS
ASTRO LUMI COVER	1200 x 600 x 150	AFLUMICOVL

ZGODNOŚĆ

Badania ogniowe zgodnie z normą BS 476: 23 na odporność 30 i 60 minut.

ASTRO LUMI COVER produkowane są w UE, spełniają najwyższe standardy jakości zgodnie z normą EN ISO 9001:2000.

TRANSPORT I PRZECHOWYWANIE

ASTRO LUMI COVER nie wywierają negatywnego wpływu na środowisko.

Przechowywać w pomieszczeniach zamkniętych.

Okres przechowywania nie ma wpływu na właściwości wyrobu.