

# Maxos fusion

## LL500Z 2xEP CU BK

Maxos fusion Acc. - 2 końcowe elementy - element zasilający - BK

Maxos fusion to regulowany system linii świetlnych LED gwarantujący doskonałą jakość światła oraz zmniejszenie kosztów energii o ponad połowę w porównaniu do rozwiązań opartych na świetłówkach fluorescencyjnych. W przestrzeniach sklepowych, w jednej szynie nośnej można zintegrować rodzinę paneli świetlnych LED, paneli StoreSet oraz oświetlenie akcentujące, aby doskonale oświetlić i wyeksponować oferowany towar. Dodatkowo każdy z tych elementów można w łatwy sposób zamontować w dowolnej pozycji. W rozwiązaniach przemysłowych możliwe jest ograniczenie kosztów montażu i konserwacji poprzez zastosowanie mniejszej liczby paneli świetlnych LED. Dzięki możliwości zastosowania szyny nośnej zawierającej aż do 13 przewodów, swobodzie pozycjonowania paneli oraz opcji integracji urządzeń innych firm, system umożliwia poprawę estetyki instalacji podwieszanych lub zamontowanych na suficie. W przypadku zmiany aranżacji przestrzeni sklepowej lub przemysłowej możliwa jest łatwa adaptacja oświetlenia do powstałych wymagań, poprzez prostą rekonfigurację systemu. Rozwiązanie pozwala na zintegrowanie czujników, dzięki którym możliwe jest gromadzenie danych, które po odpowiednim przetworzeniu mogą wspierać działalność biznesu.

### Dane produktu

Informacje ogólne	
Znak CE	CE
Akcesoria mechaniczne	2xEP [ 2 końcowe elementy]
Kolor akcesorium	BK
Rodzina produktów	LL500Z [ Maxos fusion Acc.]
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Akcesoria elektryczne	CU [ element zasilający]

Napięcie wejściowe	250 V
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Mechanika i korpus	
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	NaN x NaN x NaN mm

## Maxos fusion

### Zatwierdzenie i Aplikacja

Odporność na udary mech. IK00 [ IK00]

### Dane produktu

Pełny kod produktu 871869637446799

Nazwa produktu na zamówieniu LL500Z 2xEP CU BK

EAN/UPC - Produkt 8718696374467

Kod zamówienia 37446799

Numerator - Quantity Per Pack 1

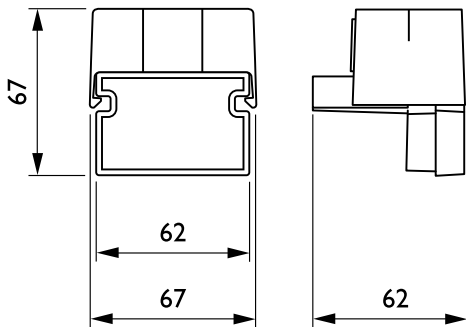
Numerator - Packs per outer box 6

Material Nr. (12NC) 910925864216

Net Weight (Piece) 0,081 kg

IK00

### Rysunki techniczne



LL500Z 2xEP CU BK

