



# Maxos fusion

## LL523T 4x2.5+2x1.5 Gen2 BK 1PCS

### LL523T | Maxos fusion Rail

Maxos fusion er et fleksibelt LED-trunkingsystem med fremragende lyskvalitet. Energikostnadene for systemet er mindre enn halvparten så store som for vanlige lysrør. I butikker kan en serie av lineære paneler, ikke-lineære moduler og et utvalg spotlys integreres sømløst i kjernen av skinnen, slik at varene dine kan vises i et best mulig lys. Til industribruk fokuseres det på reduserte monterings- og vedlikeholdskostnader ved at det brukes færre lineære paneler. Det elektriske oppsettet kan omfatte opptil 13 ledninger, armaturene kan plasseres etter behov og andre tjenester/maskinvare fra tredjeparter kan integreres i systemet, og det blir dermed enklere å unngå rotete takflater. Systemet kan også enkelt konfigureres på nytt med tanke på fremtidige endringer i anlegget. Det er mulig å integrere sensorer til datainnsamling i infrastrukturen, slik at du kan dra nytte av detaljert informasjonen.

### Produktdata

Generell informasjon		Mål (høyde x bredde x høyde)	
Service Tag	Ja		42 x 62 x 2276 mm
Verditrapp	Spesifikasjon	Materialer	Stål
Drift og elektronikk		Ingress beskyttelseskode	IP20 [Fingerbeskyttet]
Inngangsspenning	220 til 240 V	Mekanisk støtbeskyttelseskode	IK02 [0,2 J standard]
Line Frequency	50 to 60 Hz	Tilbehørsfarge	Svart
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse I	Vinkel	-
Mekanikk og innfatning		Nettvekt (stykk)	3,200 kg
Total lengde	2 276 mm	Godkjenning og bruksområde	
Total bredde	62 mm	CE-merke	Ja
Total høyde	42 mm	I samsvar med EU RoHS	Ja

## Maxos fusion

### Produktdata

Produktnavn for bestilling	LL523T 4x2.5+2x1.5 Gen2 BK 1PCS
Fullstendig produktnavn	LL523T 4x2.5+2x1.5 Gen2 BK 1PCS
Full EOC	871951477246500
Bestillingskode	910925869456
Materialenr. (12NC)	910925869456
Antall – per pakke	1

EAN/UPC – produkt/boks	8719514772465
SAP-teller – pakker per utvendige	1
EAN/UPC – boks	8719514772465
Produktseriekode	LL523T [Maxos fusion Rail]

### Målskisse

