



# Maxos fusion

## LL512T 4x2.5+2x1.5 Gen2 SI 1PCS

### LL512T | Maxos fusion Rail

Maxos fusion is een aanpasbaar LED-draagprofielsysteem dat een uitstekende lichtkwaliteit biedt, terwijl het de energiekosten met meer dan de helft reduceert in vergelijking met fluorescentielampen. Voor toepassing in winkels kan een familie van lineaire panelen, non-lineaire modules en een spotportfolio, probleemloos worden ingebouwd in het draagprofiel zodat uw koopwaar kan schitteren. Voor industriële toepassingen ligt de nadruk op het reduceren van installatie- en onderhoudskosten door minder lineaire panelen te gebruiken. Met de elektrische installatie van maximaal 13 kabels, de vrijheid om deze armaturen te plaatsen zoals dat nodig is en de inbouw van andere diensten/hardware van derden, stelt het systeem u in staat om kabelkluwens aan het plafond te reduceren. Het kan ook eenvoudig opnieuw worden gebouwd om plaats te geven aan toekomstige veranderingen in inrichting. De infrastructuur maakt het mogelijk dat sensoren worden ingebouwd om gegevens te verzamelen, waardoor u de mogelijkheid krijgt om informatie inzichtelijk te maken om uw bedrijfsproces te ondersteunen.

### Product gegevens

Algemene informatie	
Servicetag	Ja
Waardeschaal	Best
Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Nettogewicht (per stuk)	1,560 kg
Keurmerken en classificaties	
CE-markering	Ja
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja

Productgegevens	
Productnaam voor bestelling	LL512T 4x2.5+2x1.5 Gen2 SI 1PCS
Volledige productnaam	LL512T 4x2.5+2x1.5 Gen2 SI 1PCS
Full EOC	871951477238000
Bestelcode	8719514772380
Materiaaln. (12NC)	910925869448
Lokale code	8719514772380
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8719514772380
Numerator - Dozen per buitendoos	1
EAN/UPC - Case	8719514772380

## Maxos fusion

Code productfamilie

LL512T [Maxos fusion Rail]

### Maatschets

