



Maxos fusion

LL623T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 WH

Maxos fusion Rail, Wit

Philips Maxos fusion is een flexibel LED-lichtlijnsysteem dat een uitstekende lichtkwaliteit biedt terwijl het de energiekosten met meer dan de helft reduceert in vergelijking met fluorescentielampen. Voor toepassingen in winkels kan een familie van lineaire panelen, non-lineaire modules en een spotportfolio probleemloos worden gemonteerd in het draagprofiel zodat jouw koopwaren optimaal gepresenteerd worden. Voor industriële toepassingen ligt de nadruk op het reduceren van installatie- en onderhoudskosten door minder lineaire panelen te gebruiken. Vanwege de beschikbaarheid van maximaal 13 aders in de trunking en de flexibiliteit om deze armaturen te plaatsen daar waar dat het meest efficiënt is en de inbouw van andere diensten/hardware van derden, stelt het systeem je in staat om externe kabels aan het plafond te reduceren. Het kan ook eenvoudig opnieuw worden samengesteld om plaats te bieden aan toekomstige veranderingen van de inrichting. Het systeem maakt het mogelijk dat sensoren worden ingebouwd om gegevens te verzamelen, waardoor je de mogelijkheid krijgt om gebruiksinformatie inzichtelijk te maken en je bedrijfsproces te ondersteunen.

Product gegevens

| Algemene informatie | |
|-----------------------|----------------------------|
| Aantal VSA's | - |
| Driver/VSA inbegrepen | Nee |
| Accessoirekleur | Wit |
| Code productfamilie | LL623T [Maxos fusion Rail] |
| Waardeschaal | Best |
| Explosiegevaarklasse | - |
| Ingebouwde regeling | - |
| CE-markering | Ja |
| Garantieperiode | 5 jaar |

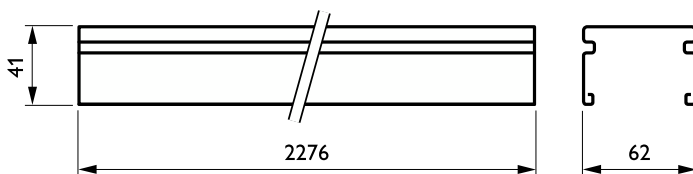
| Brandbaarheidsmarkering | Voor montage op gemakkelijk brandbare oppervlakken |
|--------------------------------------|--|
| ENEC-markering | - |
| Gloedraadtest | - |
| Conform EU RoHS-richtlijn | Ja |
| Gegevens lichttechniek | |
| Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom) | - |
| Bundelhoek van lichtbron | - graden |
| Optiektype | - |

Maxos fusion

| | |
|--|----------------|
| Bundelspreiding armatuur | - |
| Bedrijfs- en elektrische gegevens | |
| Ingangsspanning | 220 tot 240 V |
| Ingangsfrequentie | 50 to 60 Hz |
| Aansluiting | Spanningsrail |
| Kabel | - |
| Aantal producten op MCB van 16 A type B | - |
| Operationele temperatuur | |
| Omgevingstemperatuurbereik | -20 tot +35 °C |
| Dimbaarheid en regelsystemen | |
| Dimbaar | - |
| Driver/VSA | - |
| Bedieningsinterface | - |
| Constance lichtopbrengst | Nee |
| Eigenschappen behuizing en afmetingen | |
| Materiaal behuizing | Staal |
| Reflectormateriaal | - |
| Materiaal optiek | - |
| Materiaal optische lichtkap/lens | - |
| Fixation materiaal | Staal |
| Kleur behuizing | Wit |
| Afwerking optische lichtkap/lens | - |
| Reflectorafwerking | - |
| Totale lengte | 2.276 mm |
| Totale breedte | 62 mm |

| | |
|---|---|
| Totale hoogte | 42 mm |
| Afmetingen (hoogte x breedte x diepte) | 42 x 62 x 2276 mm |
| Materiaal | Staal |
| Compatibel type accessoire voor plafonds en installatie in plafonds | Visible profile ceiling version |
| Keurmerken en classificaties | |
| Beschermingsklasse | IP 54 [Bescherming tegen opbouw van stof, spatwaterdicht] |
| IK-classificatie | IK02 [0,2 J standaard] |
| Sustainability rating | - |
| Beschermingsklasse IEC | Veiligheidsklasse I |
| Toepassingsomstandigheden | |
| Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq | 25 °C |
| Maximaal dimniveau | Niet van toepassing |
| Productgegevens | |
| Productnaam voor bestelling | LL623T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 WH |
| Volledige productnaam | LL623T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 WH |
| Full EOC | 872016942535499 |
| Bestelcode | 8720169425354 |
| Materiaalnr. (12NC) | 910925869430 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| EAN/UPC - product/behuizing | 8720169425354 |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 10 |
| EAN/UPC - Case | 8719514772205 |

Maatschets



Maxos fusion

