



Maxos fusion

LL500E IA4 WH GEN2

Maxos fusion, Accessory

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	
Driver/VSA inbegrepen	Nee
Hoek	0°
Accessoirekleur	Wit
Code productfamilie	LL500E [Maxos fusion Electrical]
Waardeschaal	Best
Brandbaarheidsmarkering	-
ENEC-markering	-

Gegevens lichttechniek	
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	-
Bundelhoek van lichtbron	- graden
Kleur lichtbron	-
Optiektype	-
Bundelspreiding armatuur	-

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsspanning	- V
Ingangsfrequentie	- Hz

Maxos fusie

Aansluiting	Aansluitunit, 5-polig
Kabel	-

Operationele temperatuur

Omgevingstemperatuurbereik	+20 tot +35 °C
----------------------------	----------------

Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	Nee
Driver/VSA	-
Bedieningsinterface	-
Constante lichtopbrengst	Nee

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Reflectormateriaal	-
Materiaal optiek	-
Materiaal optische lichtkap/lens	-
Fixation materiaal	Staal
Afwerking optische lichtkap/lens	-
Totale lengte	268 mm
Totale breedte	62 mm
Totale hoogte	66 mm
Afmetingen (hoogte x breedte x diepte)	66 x 62 x 268 mm
Materiaal	Staal

Keurmerken en classificaties

Beschermingsklasse	IP 20 [Bescherming tegen vingers]
IK-classificatie	IK02 [0,2 J standaard]
Sustainability rating	-
Beschermingsklasse IEC	Veiligheidsklasse I

Toepassingsomstandigheden

Geschikt voor willekeurige schakeling	Nee
---------------------------------------	-----

Productgegevens

Productnaam voor bestelling	LL500E IA4 WH GEN2
Volledige productnaam	LL500E IA4 WH GEN2
Full EOC	871951477149900
Bestelcode	8719514771499
Materiaalnr. (12NC)	910925869358
Lokale code	8719514771499
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8719514771499
Numerator - Dozen per buitendoos	1
EAN/UPC - Case	8719514771499

