



# Maxos LED Industry 4MX850

## LL850Z 491 H4 SR2DALI

### Maxos LED Industry 4MX850, Accessory

De Maxos LED Industry is een verlichtingsoplossing met een korte terugverdientijd die tegelijk voldoet aan alle relevante normen voor supermarkten en industriële toepassingen. Voor een beperkte investering biedt de Maxos LED Industry energiebesparingen tot 40%, terwijl het tevens hoge lichtniveaus levert met de vereiste kleurtemperaturen en verblindingsfactoren. Het minimalistische Maxos LED Industry-systeem omvat uitwisselbare LED-boards die gemonteerd zijn op een standaard Maxos-draagprofiel. De keuze uit lenzen met breed- of diepstralende bundels betekent flexibiliteit in de lichtverdeling. In vergelijking met een conventionele fluorescentie-installatie wordt deze zeer efficiënte LED-oplossing volledig terugverdiend in minder dan drie jaar (afhankelijk van het aantal branduren). En dat is niet het enige voordeel: het gebruik van ons opwaardeerbare LED-engineplatform maakt de Maxos LED Industry tot een werkelijk toekomstbestendige oplossing.

### Product gegevens

Algemene informatie		Lichtrendement (gespec.) (nom.)	
Aantal VSA's	-		0 lm/W
Driver/VSA inbegrepen	Nee	Kleurweergave-index (CRI)	-
Waardeschaal	Beter	Kleur lichtbron	-
Garantieperiode	5 jaar	Optiektype	-
		Bundelspreiding armatuur	-
Gegevens lichttechniek		Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Lichtstroom	0 lm	Ingangsspanning	220 tot 240 V
Geccorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	-	Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz

# Maxos LED Industry 4MX850

Energieverbruik	0,5 W
Arbeidsfactor	0,9
Aansluiting	Aansluitunit, 3-polig
Kabel	-
Aantal producten op MCB van 16 A type B	-
Geschikt voor willekeurige schakeling	Niet van toepassing
IEC beschermingsklasse	Veiligheidsklasse I

## Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	-
Driver/voedingsunit/transformator	-
Constante lichtopbrengst	Nee

## Eigenschappen behuizing en afmetingen

Materiaal behuizing	Staal
Reflectormateriaal	-
Materiaal optiek	-
Materiaal optische lichtkap/lens	-
Fixation materiaal	-
Kleur behuizing	Wit
Afwerking optische lichtkap/lens	-
Totale hoogte	1.475 mm
Beschermingsklasse	IP 20 [Bescherming tegen vingers]
IK-classificatie	IK02 [0,2 J standaard]
Nettogewicht (per stuk)	1,300 kg

## Keurmerken en classificaties

Gloedraadtest	Temperatuur 650 °C, duur 30 s
Brandbaarheidsmarkering	-

CE-markering	Ja
ENEC-markering	ENEC-markering
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja
Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq	25 °C
Bereik omgevingstemperatuur	-20 tot +25 °C

## Initiële prestaties (conform IEC)

Tolerantie lichtstroom	+/-10%
Aanvankelijke kleurkwaliteit	-
Tolerantie energieverbruik	+/-10%

## Duurzaamheidsgegevens

Sustainability rating	Unclassified
-----------------------	--------------

## Productgegevens

Productnaam voor bestelling	LL850Z 491 H4 SR2DALI
Volledige productnaam	LL850Z 491 H4 SR2DALI
Full EOC	872016962217399
Bestelcode	8720169622173
Materiaalnr. (12NC)	910505103992
Lokale code	8720169622173
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8720169622173
Numerator - Dozen per buitendoos	3
EAN/UPC - Case	8720169622197
Code productfamilie	LL850Z [Maxos LED Warehouse Acc.]

