

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# 9001KP1A31

## Harmony 9001K Dioda sygnalizacyjna LED pomarańczowa, 110/120V AC, BA9s



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony 9001K
Typ produktu lub komponentu	Lampka sygnalizacyjna
Skrócona nazwa urządzenia	K

### Parametry uzupełniające

Materiał maskownicy	Metal
Średnica montażowa	30 mm
Typ soczewki	Fresnel plastik
Kolor wkładki, elementu napędowego lub soczewki	Bursztynowy
Źródło światła	Żarówka
Mocowanie źródła światła	BA 9s
Zasilanie elementu świetlnego	Poprzez transformator 120 V AC 50/60 Hz Poprzez zintegrowany transformator 110 V AC 50/60 Hz
Przyłącza - zaciski	Zaciski śrubowe, 1 x 0.22...2 x 1.5 mm <sup>2</sup> zgodnie z IEC 60947-1
Kształt łba śruby	Okrągły
Położenie pracy	W każdym położeniu
Źródło światła	Żarówka
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	110...120 V AC
Tryb pracy	Normalny
Prezentacja urządzenia	Kompletny produkt
Typ soczewki	Fresnel
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	110...120 V
Zasilanie elementu świetlnego	Poprzez zintegrowany transformator
Częstotliwość zasilania	50...60 Hz
Materiał soczewki	Poliwęglan
Rozmiar	30 mm

### Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	CE[RETURN]CSA LR25490 class 3211 03[RETURN]z certyfikatem ULE42259 CCN NKCR
Stopień ochrony NEMA	NEMA 1/2/3/3R/4/6/12/13

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,826 cm
Szerokość opakowania 1	5,588 cm
Długość opakowania 1	9,398 cm
Waga opakowania 1	226,800 g

Jednostka miary opakowania 2	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	15 cm
Szerokość opakowania 2	15 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	2,014 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	256
Wysokość opakowania 3	75,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	72,461 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------