



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony 9001K Harmony 9001SK
Typ produktu lub komponentu	Light module Element świetlny
Skrócona nazwa urządzenia	9001K
Mocowanie źródła światła	BA 9s
Zasilanie elementu świetlnego	Bezpośrednio przez zintegrowany rezystor 1,4 VA

Parametry uzupełniające

Źródło światła	Dioda LED (z bańką szklaną)
Kolor elementu świetlnego	Czerwony
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	120 V AC w 50...60 Hz 120 V DC

Środowisko pracy

Pokrycie ochronne	TC
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C -40...70 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...70 °C -25...70 °C
Stopień ochrony IP	IP20 zgodnie z IEC 60529
Normy	UL 508 CSA C22.2 Nr 14 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 JIS C 4520 JIS C 852
Certyfikaty produktu	z certyfikatem UL[RETURN]CSA[RETURN]NEMA
Klasa ochrony przez porażeniem prądem elektrycznym	Klasa II zgodnie z IEC 61140
Odporność na wibracje	7 gn (f= 2...500 Hz) zgodnie z IEC 60068-2-6
Odporność na wstrząsy	50 gn zgodnie z IEC 60068-2-27

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,588 cm
Szerokość opakowania 1	9,398 cm
Długość opakowania 1	4,572 cm
Waga opakowania 1	63,503 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
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
-----------	-------------