



Parametry podstawowe

Zgodność gamy	Harmony XVM Optimum
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria oświetleniowe
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Rura rozładowania błyskowego
Oznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Rura rozładowania błyskowego
Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Sygnalizator i wskaźnik
Mocowanie źródła światła	BA 15d
Rodzaj sygnalizacji	Błyskanie
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24 V AC/DC
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	1

Parametry uzupełniające

Energia błysku	0,8 J
Częstotliwość błysków	0,8 Hz
Masa produktu	0,022 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,6 cm
Szerokość opakowania 1	3,2 cm
Długość opakowania 1	3,2 cm
Waga opakowania 1	26 g
Jednostka miary opakowania 2	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 2	48
Wysokość opakowania 2	15 cm
Szerokość opakowania 2	15 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	1,545 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	1536
Wysokość opakowania 3	105 cm
Szerokość opakowania 3	60 cm
Długość opakowania 3	80 cm
Waga opakowania 3	48,436 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
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
-----------	-------------