

Karta danych technicznych produktu Parametry

XVC4B4K

Harmony XVC Kolumna świetlna ROGB,
40 mm, montaż na podstawie, stabilna, bez
brzęczka, IP54, 24 V AC DC



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XVC4
Typ produktu lub komponentu	Wstępnie okablowane złącze z otwartym drugim końcem kabla
Sygnalizator lub typ elementu zespołu wskaźników	4 elementy podświetlane
Sygnalizacja dźwiękowa	Bez
Średnica montażowa	40 mm
Nazwa komponentu	XVC
Skrócona nazwa urządzenia	XVC
Źródło światła	LED Stały Czerwony LED Stały pomarańczowy LED Stały Zielony LED Stały Niebieski
Typ obwodu zasilającego	AC/DC

Parametry uzupełniające

Materiał	Poliwęglan: zespół podśw. ABS (akrylonitryl-butadien-styren): element podstawy PBT + ABS (UL94HB): osłona górna
Miejsce montażu	Na podstawie
Montaż produktu	Na podstawie
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24 V
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24 V
Przekrój kabla	0,33 mm ²
Rozmiar AWG	AWG 22
Długość kabla	500 mm
Oznakowanie	CE
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane [Uimp]	0,8 kV
Prąd pobierany	100 mA
Częstotliwość błysków	1 Hz
Masa produktu	0,16 kg
Wysokość	205,5 mm

Środowisko pracy

Normy	EN/IEC 61000-6-3 EN/IEC 61000-6-2
Certyfikaty produktu	UL
Pokrycie ochronne	TC
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-35...70 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-10...50 °C
Klasa ochrony przez porażeniem prądem elektryczny	Klasa II zgodnie z EN/IEC 61140
Kategoria przepięć	Klasa 2 zgodnie z EN/IEC 61140
Stopień ochrony IP	IP54 połaska powierzchnia montażu zgodnie z EN/IEC 60529

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,5 cm
Szerokość opakowania 1	7,5 cm
Długość opakowania 1	46,5 cm
Waga opakowania 1	302,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	15
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	40,0 cm
Długość opakowania 2	60,0 cm
Waga opakowania 2	5,886 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

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	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------

Karta danych technicznych XVC4B4K

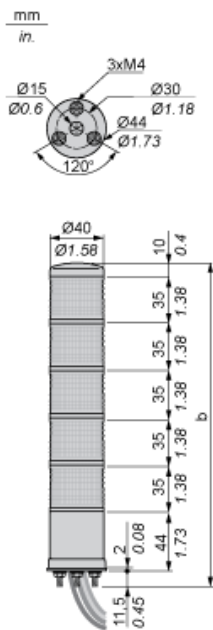
produktu

Dimensions Drawings

Pre-assembled and Pre-wired Tower Light

Dimensions

Below drawing shows the maximum configuration of the product. Select the number of stages according to the product characteristics in order to get b dimension.



No. of illuminated units	b Without buzzer (mm)	b Without buzzer (in)
1 stage	100.50	3.96
2 stages	135.50	5.33
3 stages	170.50	6.71
4 stages	205.50	8.09
5 stages	240.50	9.47

Karta danych technicznych XVC4B4K

produktu

Mounting and Clearance

Pre-assembled and Pre-wired Tower Light

Direct Mounting on Horizontal Support

Panel cut-out

mm
in.

