

XVC6M35SK

signální sloup 60 mm 100..240 V bzučák-
trvalé/blikající LED-zelená/oranžová/čer.



Hlavní parametry

Řada výrobků	Harmony XVC6
Typ produktu nebo součásti	Kompletní předzapojené monolitické tyčové svítidlo
Typ signálního sloupu a návěští	3 signální návěští
Zvuková signalizace	Bzučák
Průměr pro montáž	60 mm
Označení přístroje	XVC
Světelný zdroj	Zelená LED trvalá nebo přerušovaná Oranžová LED trvalá nebo přerušovaná Červená LED trvalá nebo přerušovaná
[Us] jmenovité napájecí napětí	100...240 V
Typ napájecího obvodu	AC
Úroveň hluku	70...85 dB (spojitý nebo přerušovaný tón) při 1 m

Doplněk

Materiál	Polykarbonát (signalizační jednotka) ABS (akrylonitril butadien-styren) (základní jednotka) PBT + ABS (UL94-V0) (horní kryt)
Montáž výrobku	Na základně
Průřez kabelu	0,33 mm ² 0,83 mm ²
Rozsah AWG	AWG 18 AWG 22
Délka kabelu	750 mm 850 mm
Označení	CE
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	4 kV
Spotřeba proudu	85 mA
Základní frekvence	2,23 kHz
Frekvence signalizace	1 Hz
Hmotnost přístroje	0,6 kg
Výška	312 mm

Životní prostředí

standarty	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
certifikace výrobku	UL
stupeň ochrany	TC
teplota okolí pro uskladnění	-35...70 °C
teplota okolního vzduchu pro provoz	-10...50 °C
třída ochrany před úrazem elektrickým proudem	Třída I podle EN/IEC 61140
stupeň krytí IP	IP54 v plochá povrchová instalace podle EN/IEC 60529

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 0808 - Prohlášení o shodě Schneider Electric
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vyhodnocení vhodnosti nebo spolehlivosti výrobku v uživatelské aplikaci a nesmí tak být využívána. Uživatel nebo systémový integrátor nese odpovědnost za provedení odpovídajících a úplných analýz rizik, hodnocení a testování produktů s ohledem na konkrétní aplikaci nebo použití. Schneider Electric Industries SAS ani její dceřinné firmy či pobočky nenesou odpovědnost za nesprávné použití zde obsažených informací.

Contractual warranty

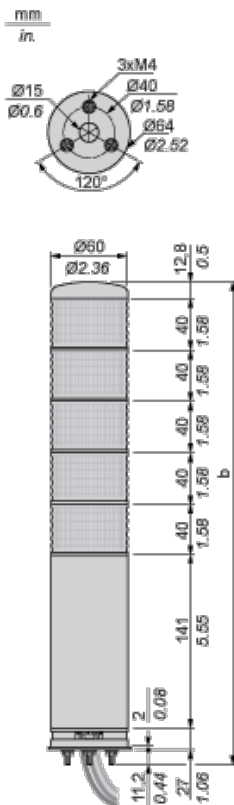
Záruční lhůta

18 měsíců

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 (mm)	b (in.)
1 stage	232	9.13
2 stages	272	10.71
3 stages	312	12.28
4 stages	352	13.86
5 stages	392	15.43

Pre-assembled and Pre-wired Tower Light

Mounting on Horizontal Support (Direct or with Fixing Plate)

Panel cut-out

