

## Fiche produit Caractéristiques

# XVC6B25SK

### Harmony - Colonnes lumineuses 60 mm





#### **Principales**

Gamme de produits	Harmony XVC6	
Fonction produit	Balise monolithique précâblée complète	
Type de balise et de colonne de signalisation	2 unités lumineuses	
Signalisation sonore	Ronfleur	
Diamètre de fixation	60 mm	
Nom de composant	XVC	
Source lumineuse	LED permanent ou clignotant rouge LED permanent ou clignotant orange	
[Us] tension d'alimentation	24 V	
Type de circuit d'alimentation	CA/CC	
Intensité sonore	7085 dB (son intermittent ou continu) à 1 m	

#### Complémentaires

Compromortan CC		
Matière	Polycarbonate: unité lumineuse ABS (acrylonitrile butadiène styrène): unité de base PBT + ABS (UL94HB): couvercle supérieur	
Montage du produit	Sur la base	
Section de câble	0,33 mm²	
Jauge AWG	AWG 22	
Longueur de câble	850 mm	
Marquage	CE	
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	0,8 kV	
Consommation électrique	90 mA	
Fréquence fondamentale	2,23 kHz	
Fréquence de clignotement	1 Hz	
Poids du produit	0,25 kg	
Hauteur	160,8 mm	
	<del></del>	

#### Environnement

Normes	EN/IEC 61000-6-4	
	EN/IEC 61000-6-3	
	EN/IEC 61000-6-2	
Certifications du produit	UL	
Traitement de protection	TC	
Température ambiante pour le stockage	-3570 °C	
Température de fonctionnement	-1050 °C	
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II se conformer à EN/IEC 61140	
Degré de protection IP	IP54 installation de surface plate se conformer à EN/IEC 60529	

#### Durabilité de l'offre

Produit Green Premium	
Oui	
Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)	
Oui	
<b>©</b> Oui	
☐ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Profil Environnemental Du Produit	
☑ Informations De Fin De Vie	

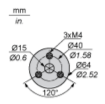
#### Garantie contractuelle

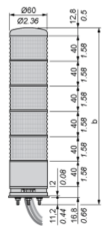
Garantie	18 mois

#### 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	120.8	4.76
2 stages	160.8	6.33
3 stages	200.8	7.90
4 stages	240.8	9.48
5 stages	280.8	11.06

# Fiche produit Mounting and Clearance

# XVC6B25SK

#### Pre-assembled and Pre-wired Tower Light

Mounting on Horizontal Support (Direct or with Fixing Plate)

Panel cut-out

