



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	Sans
Diamètre de fixation	60 mm
Nom de composant	XVC
Source lumineuse	Orange LED fixe Rouge LED fixe
[Us] tension d'alimentation	24 V
Type de circuit d'alimentation	CA/CC

Complémentaires

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 mm ²
Jauge AWG	AWG 22
Longueur de câble	850 mm
Marquage	CE
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	0,8 kV
Consommation électrique	50 mA
Fréquence de clignotement	1 Hz
Poids	0,25 kg
Hauteur	160,8 mm

Environnement

Normes	EN/IEC 61000-6-2 EN/IEC 61000-6-3 EN/IEC 61000-6-4
Certifications du produit	UL
Traitement de protection	TC
Température ambiante pour le stockage	-35...70 °C
Température de fonctionnement	-10...50 °C
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II se conformer à EN/IEC 61140
Degré de protection IP	IP54 dans installation de surface plate se conformer à EN/IEC 60529

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 0808 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible Profil environnemental produit
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------

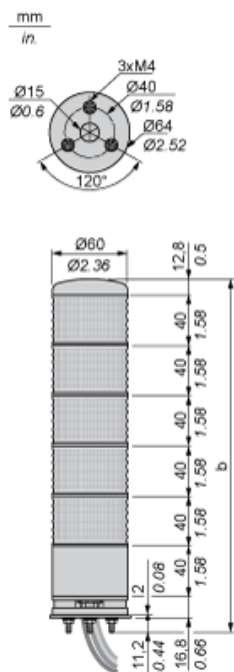
Fiche technique du produit XVC6B2K

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 (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 technique du produit XVC6B2K

Mounting and Clearance

Pre-assembled and Pre-wired Tower Light

Mounting on Horizontal Support (Direct or with Fixing Plate)

Panel cut-out

