

Statut commercial: Commercialisé



Principales

Gamme de produits	Harmony XVC4
Fonction produit	Balise monolithique précâblée complète
Type de balise et de colonne de signalisation	3 unités lumineuses
Signalisation sonore	Ronfleur
Diamètre de fixation	40 mm
Nom abrégé de l'appareil	XVC
Nom de composant	XVC
Source lumineuse	Vert LED permanent ou clignotant Orange LED permanent ou clignotant Rouge LED permanent ou clignotant
Type de circuit d'alimentation	AC
Intensité sonore	70...85 dB (son intermittent ou continu) à 1 m

Complémentaires

Matière	Polycarbonate (unité lumineuse) ABS (acrylonitrile butadiène styrène) (unité de base) PBT + ABS (UL94-V0) (couvercle supérieur) SGP (chromé) (tube support)
Emplacement de montage	Sur tube support, 17 mm
Montage du produit	Sur tube support, 17 mm
[Us] tension d'alimentation	100...240 V
[Us] tension d'alimentation	100...240 V
Section de câble	0,33 mm ² 0,83 mm ²
Jauge AWG	AWG 18 AWG 22
Longueur de câble	450 mm
Marquage	CE
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Consommation électrique	80 mA
Fréquence fondamentale	2.23 kHz
Fréquence de clignotement	1 Hz
Poids	0.8 kg
Hauteur	637.2 mm

Environnement

Normes	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1
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 I se conformer à EN/IEC 61140
Catégorie de surtension	Classe I EN/IEC 61140
Degré de protection IP	IP23 dans installation de surface verticale se conformer à EN/IEC 60529 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)	Conforme - depuis 0808 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence contenant des SVHC au-delà du seuil - Go to CaP for more details- Go to CaP for more details
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

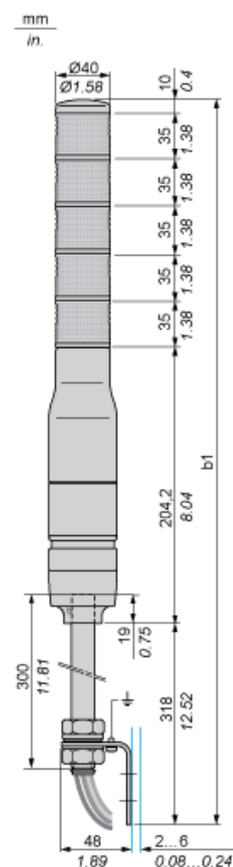
Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------

Pre-assembled and Pre-wired Tower Light with Support Tube Mounting

Dimensions

Below drawing shows the maximum configuration of the product. Select the number of stages according to the product characteristics in order to get b1 dimension.



No. of illuminated units	b1 Without buzzer (mm)	b1 Without buzzer (in.)
1 stage	567.20	22.33
2 stages	602.20	23.71
3 stages	637.20	25.09
4 stages	672.20	26.46
5 stages	707.20	27.84

Pre-assembled and Pre-wired Tower Light

Support Tube Mounting

