

Instruction 28: ampoule clignotants



1 Informations

Version	1.3
Etabli le	09.09.2015 / Samuel Gutknecht
Modifié le	18.07.2017 / Samuel Gutknecht
Autorisé le	18.07.2017 / Flurin Vicentini
Statut	Autorisé
Catégorie	Publique
	Modifications techniques réservées. Copie seulement avec l'autorisation de KYBURZ.
Valable pour	DXP, DXS, DX, DX2, Classic
A exécuter par	Partenaires A, B & C, KYBURZ Les travaux à effectuer se limitent à des travaux de catégorie C. Seul un personnel ayant les connaissances techniques nécessaires peut exécuter ces travaux de manière autonome. Les tâches qui dépasseraient les prestations ci-dessus, devront être exécutées par un partenaire A ou B KYBURZ qualifié.
Temps nécessaire	5 min
Pos. travaux exécutés.	20.22
Description	Remplacer l'ampoule pour clignotants
Indication importante	Veiller à monter l'ampoule conforme et adéquate.

2 Outils et matériel nécessaires




Outils

Nbre	Description	N° d'art.
1	Set d'outils standard	--

Matériel

Nbre	Description	N° d'art.
1	Ampoule pour clignotants (C 10W 12V)	040903.00

3 Description

	<p>Etape 1 Démontez le verre du clignotant en dévissant la vis à croix se trouvant à l'arrière de celui-ci.</p>
	<p>Etape 2 Retirez le verre du clignotant avec précaution.</p> <p>Remarque Le crochet de verrouillage se casse facilement en cas de mauvaise manipulation</p>
	<p>Etape 3</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Enlever l'ampoule défectueuse en appuyant sur cette dernière et en la tournant dans le boîtier. 2. Monter la nouvelle ampoule. <p>Important! Ne pas saisir et toucher le verre de la nouvelle ampoule avec les mains nues.</p> 
	<p>Etape 4 Veillez à ce que le verre du clignotant soit bien ancré dans le boîtier afin d'éviter que de l'eau pénètre dans ce dernier.</p>
	<p>FIN La fonction du clignotant est à vérifier après avoir terminé le travail.</p>

