

HAZ-X Q

LUMINAIRE DEL HAUTE BAIE POUR EMBLEMENTS DANGEREUX

- HZX-EX-Q1:
20W, 30W, 40W, 50W, 60W, 80W, 100W, 150W
Sélectionnable: 40W/60W/80W ou 60W/80W/100W
- HZX-EX-Q2:
20W, 40W, 50W, 60W, 80W, 100W, 120W, 150W, 180W, 200W, 240W
Sélectionnable: 100W/150W/200W ou 120W/150W/200W



CHACUN NUMÉRO DE MODÈLE EST COMPOSÉ DE :
SÉRIE / FONCTIONNEMENT / TEMPÉRATURE DE COULEUR / ENTRÉE

SÉRIE	HZX-EX-Q1, HZX-EX-Q2
FONCTIONNEMENT	AC SEULEMENT, AVEC OPTION DE SECOURS D'URGENCE
TEMPÉRATURE DE COULEUR	2000K, 3000K, 4000K, 5000K, 5700K, 6000K, 6500K, 7500K SÉLECTIONNABLE: 4000K/5000K/6500K
TENSION D'ENTRÉE	120-277V, 120-347V, 200-480V



Q2



MESURES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lorsque vous utilisez de l'équipement électrique, les précautions de base en matière de sécurité doivent toujours être suivies, notamment :

LISEZ ET SUIVEZ TOUTES LES DIRECTIVES DE SÉCURITÉ.

1. Lisez attentivement ces instructions avant l'installation et conservez-les pour référence ultérieure.
2. Les luminaires doivent être câblés conformément au Code électrique national et à tous les codes locaux applicables. Une mise à la terre adéquate est requise pour assurer la sécurité.
3. Le produit doit être installé selon le code d'installation applicable par un électricien qualifié, familier avec la construction, le fonctionnement du produit et les risques associés.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS!

RISQUE D'INCENDIE, DE CHOC ÉLECTRIQUE OU DE BLESSURE PERSONNELLE

Avant l'installation, couper l'alimentation.

AVERTISSEMENT: Risque d'incendie ou de choc électrique. L'installation d'éclairage en emplacements dangereux requiert une connaissance des luminaires et des systèmes électriques. Si vous n'êtes pas qualifié, **NE PAS** tenter l'installation. Communiquez avec un électricien.

AVERTISSEMENT: Risque d'incendie ou de choc électrique. Convient aux endroits mouillés. Assurez-vous que l'alimentation est coupée avant l'installation.

AVERTISSEMENT: Risque d'incendie ou de choc électrique. Convient aux surfaces et cadres non isolés. **NE PAS** recouvrir le luminaire de matériaux isolants ou similaires.

AVERTISSEMENT: **NE PAS** installer sur des surfaces instables, lâches ou fragiles.

AVERTISSEMENT: **NE PAS** laisser des objets frapper ou exercer une pression sur la surface du luminaire.

AVERTISSEMENT: Pour réduire les risques d'inflammation dans des atmosphères dangereuses, débranchez le luminaire du circuit d'alimentation AC et assurez-vous que l'endroit est libre de toute concentration inflammable avant de l'ouvrir. Garder hermétiquement fermé en fonctionnement.

AVERTISSEMENT

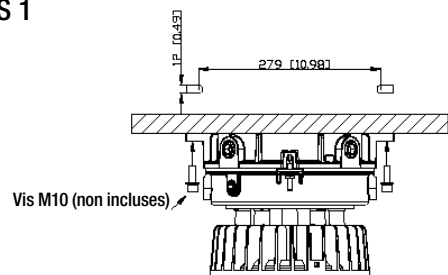
Aucune pièce n'est réparable par l'utilisateur. Confiez toute réparation à un technicien qualifié. Lisez attentivement les instructions avant d'installer ou d'utiliser cet appareil. L'installation doit être effectuée par un électricien ou un installateur certifié, conformément aux codes locaux.

INSTALLATION ET RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

1- Étapes d'installation spécifiques (Montage au plafond)

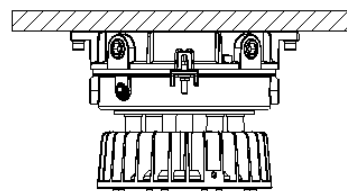
(Remarque : Le montage au plafond convient aux modèles avec couvercle de boîtier de pilote A1. Mesures en mm [po].)

ÉTAPES 1



Retirer le luminaire de l'emballage, aligner les trous de montage au plafond avec les trous prévus et fixer avec des vis M10 (non incluses).

ÉTAPES 2

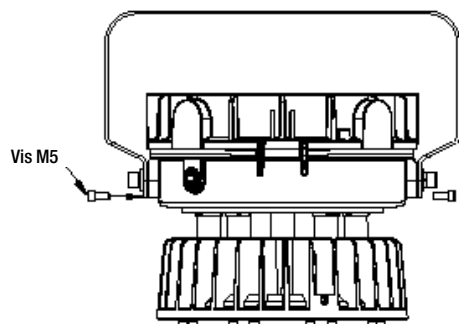


Installation complétée.

2- Étapes d'installation spécifiques (Montage en surface)

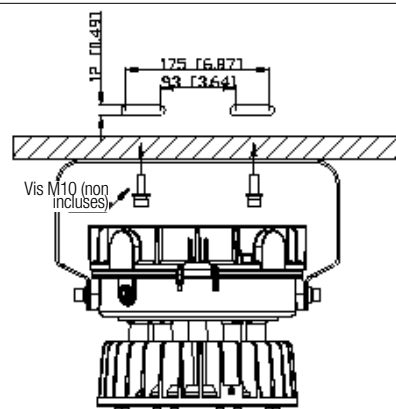
(Remarque : Le montage en surface convient aux modèles avec couvercle de boîtier de pilote A1 et B1. Mesures en mm [po].)

ÉTAPES 1



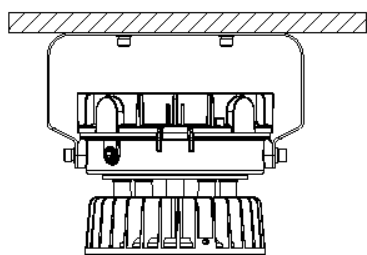
Retirer le luminaire de l'emballage et dévisser les vis M5 des deux côtés. Ajuster l'angle désiré, puis fixer le support avec les vis M5.

ÉTAPES 2



Aligner les trous de montage du support avec les trous prévus et fixer avec des vis M10 (non incluses).

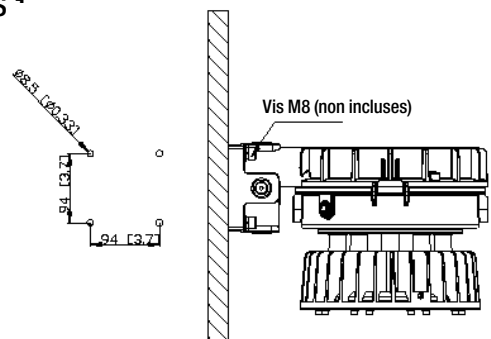
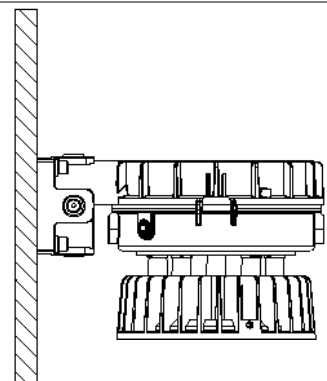
ÉTAPES 3



Installation complétée.

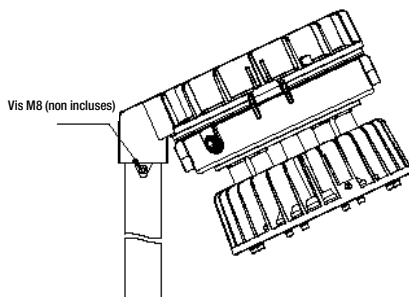
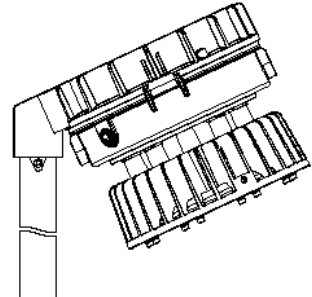
3- Étapes d'installation spécifiques (Montage mural)

(Remarque : Le montage mural convient aux modèles avec couvercle de boîtier de pilote C1. Mesures en mm [po].)

<p>ÉTAPES 1</p>  <p>Retirer le luminaire de l'emballage, ajuster l'angle désiré, puis fixer le support avec des vis M8 (non incluses).</p>	<p>ÉTAPES 2</p>  <p>Installation complétée.</p>
--	--

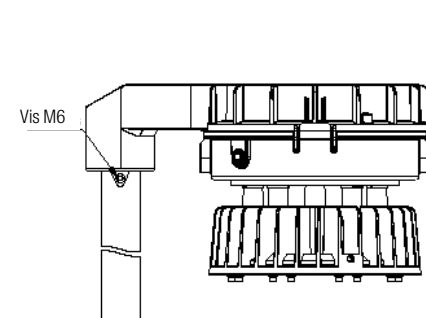
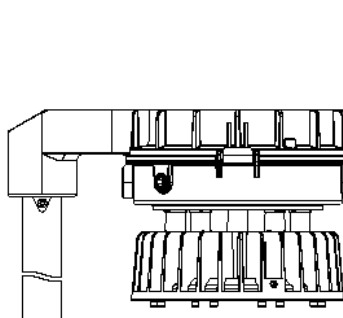
4- Étapes d'installation spécifiques (Montage sur poteau 25°)

(Remarque : Le montage sur mât 25° convient aux modèles avec couvercle de boîtier de pilote D1. Mesures en mm [po].)

<p>ÉTAPES 1</p>  <p>Retirez le luminaire de son emballage et dévissez les vis M6. Vissez le mât de montage dans le filetage 1-1/2 NPT du luminaire. Fixez-le solidement à l'aide des vis M6.</p>	<p>ÉTAPES 2</p>  <p>Installation complétée.</p>
---	--

5- Étapes d'installation spécifiques (Montage sur poteau 90°)

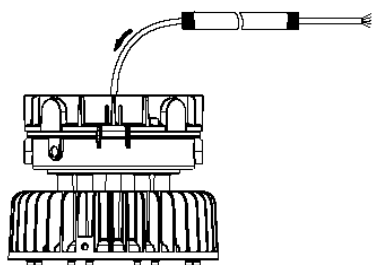
(Remarque : Le montage sur mât 90° convient aux modèles avec couvercle de boîtier de pilote I1. Mesures en mm [po].)

<p>ÉTAPES 1</p>  <p>Retirez le luminaire de son emballage et dévissez les vis M6. Vissez le mât de montage dans le filetage 1-1/2 NPT du luminaire. Fixez-le solidement à l'aide des vis M6.</p>	<p>ÉTAPES 2</p>  <p>Installation complétée.</p>
--	--

6- Étapes d'installation spécifiques (Montage en pendent)

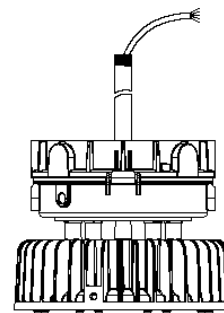
(Remarque : Le montage en pendent convient aux modèles avec couvercle de boîtier de pilote A1 et B1. Mesures en mm [po].)

ÉTAPES 1



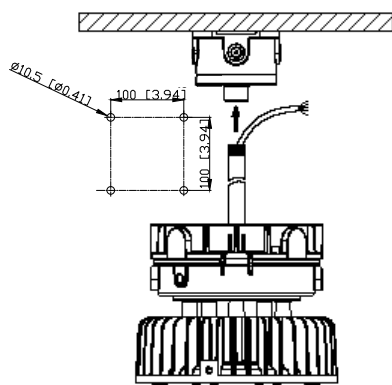
Retirer le luminaire et les accessoires de la boîte, puis passer les fils à travers le tube. Insérer les fils dans une extrémité du tube et les faire ressortir de l'autre côté.

ÉTAPES 2



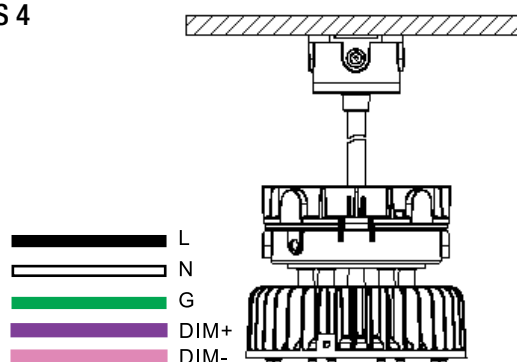
Visser la tige dans le filetage 3/4 NPT situé sur le dessus du luminaire.

ÉTAPES 3



Installer la boîte de jonction sur le mur et visser le tube dans le trou fileté de la boîte de jonction.

ÉTAPES 4



Raccorder le câble AC à l'alimentation : noir à L, blanc à N, vert à G (mise à la terre), violet à Dim +, rose à Dim -