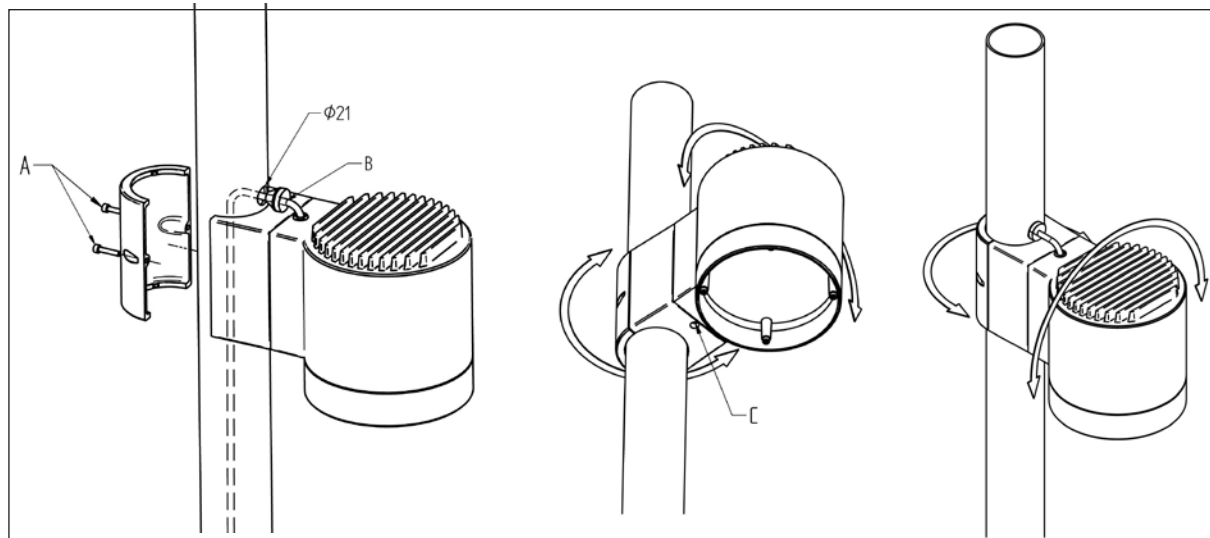


TURN SPOT INSTRUCTIONS

14-16 lbs



English

Open the bracket by removing two screws A by means of a 5/32 inch hex key.

Adjust the fitting into the required position at the post and mark where to bore the hole for the lead.

Adjust the tilt angle by loosening C by means of a 5/32 inch hex key. Fasten it again when the tilt is as required.

Move the fitting up or down the post to make room for boring. Fasten it lightly by the two A screws.

Drill a \varnothing 0.8 inch hole in the post and protect the galvanisation.

Move the fitting back into position and fasten the screws A.

Lower the lead into the post and close by means of the membrane B.

Français

Ouvrez le support en retirant les deux vis A à l'aide d'une clé hexagonale de 5/32 pouce.

Ajustez le raccord dans la position requise sur le poteau et marquez où percer le trou pour le plomb.

Ajustez l'angle d'inclinaison en desserrant C à l'aide d'une clé hexagonale de 5/32 pouce. Resserrez-le lorsque l'inclinaison est comme souhaitée.

Déplacez le raccord vers le haut ou vers le bas du poteau pour faire de la place pour le perçage. Serrez-le légèrement avec les deux vis A.

Percez un trou de \varnothing 0,8 pouce dans le poteau et protégez la galvanisation.

Déplacez le raccord dans sa position et serrez les vis A.

Abaissez le plomb dans le poteau et fermez à l'aide de la membrane B.

* See separate maintenance document for details.