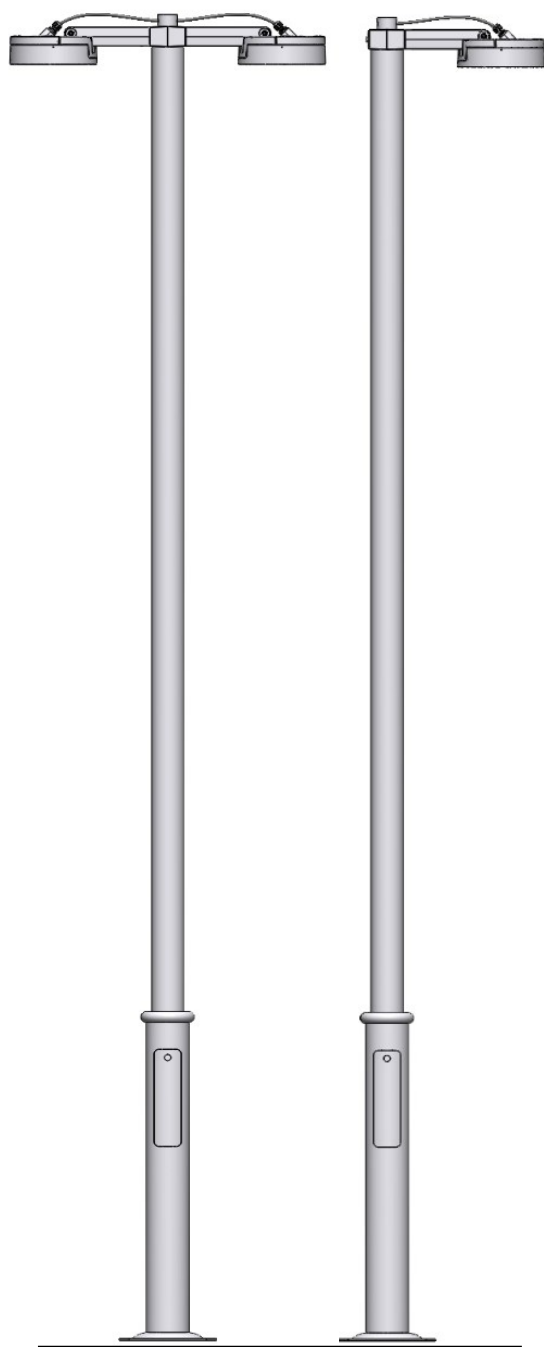


# Colonne Nikolson Spin

COL—NK



Colonne décorative Nikolson Spin, jusqu'à 4 m de haut, avec fixation simple ou double pour luminaire au moyen d'un manchon, et finition circulaire.

## DESCRIPTION

- Colonne en tôle d'acier au carbone S-235 JR selon la norme UNE-EN 10219-1.
- Finition galvanisée à chaud selon la norme UNE EN ISO 1461 avec une épaisseur moyenne de 70 microns.
- Finition avec peinture grise RAL 7015 texturée (715T).
- Porte: affleurante.
- Base: intégrée.
- Diamètre supérieur avec douille supérieure et trou traversant  $\varnothing 15$  pour le Spin.
- Hauteurs disponibles : 4 mètres.
- Accessoires nécessaires NF60-1 ou NF60-2.

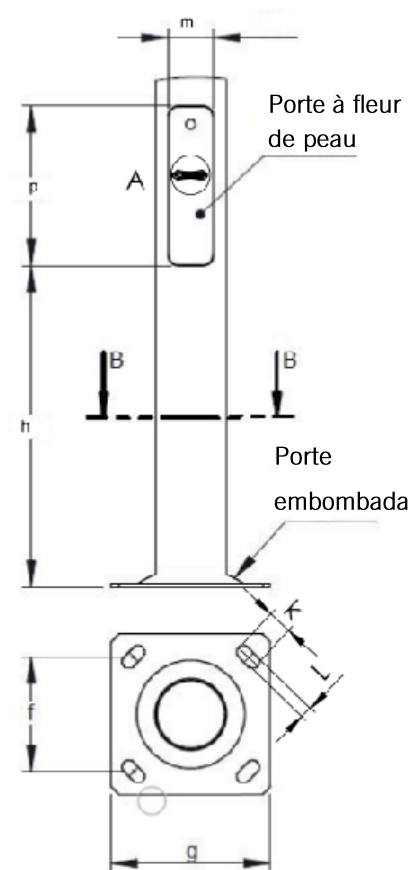
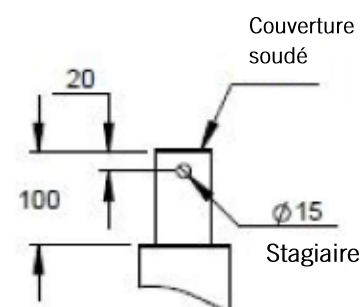
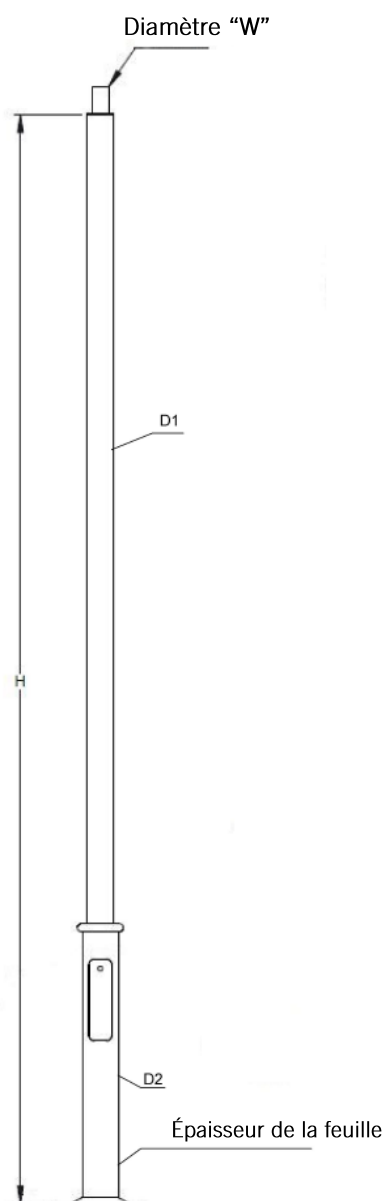
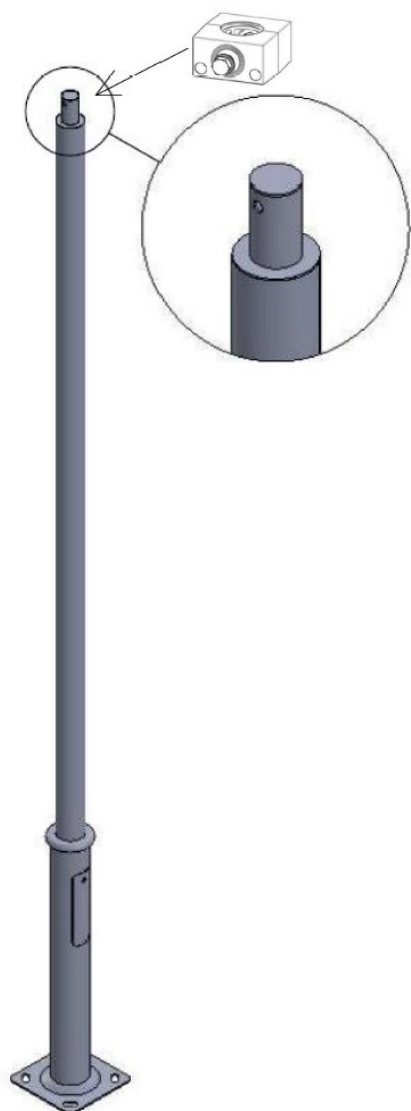
| Modèle                  | H (m) | D (mm) | E (mm) | Boulons (inclus) | Poids |
|-------------------------|-------|--------|--------|------------------|-------|
| COLNKJV040SP60EECPA715T | 4     | 60     | 3      | M14x400          | 40    |

SPIN

## DIMENSIONS (mm)

NF60-1 OU NF60-2 nécessaire

### Détail de l'orteil



### Principales dimensions

| H (m) | W  | D1  | D2  | E |
|-------|----|-----|-----|---|
| 4     | 60 | 100 | 133 | 3 |

### Plaque d'ancrage

| e | f   | g   | k  | L  |
|---|-----|-----|----|----|
| 6 | 215 | 300 | 45 | 20 |

### Recours au registre

| h   | p   | m  |
|-----|-----|----|
| 600 | 300 | 85 |

| Pernos  |
|---------|
| M14X400 |

# SPIN