

## Questionnaire coffret éclairage public

**Société :** \_\_\_\_\_ **Nom :** \_\_\_\_\_ **E-mail :** \_\_\_\_\_

**Enveloppe**  Polyester  Alu  Inox  CCV  RAL

**Pose :**  Façade  Poteau  Encastré  Socle  Poste de transformation (panneau uniquement)

**Comptage :**  oui  non **Commande :**  oui  non

**CCP dans coffret CIBE :**  oui  non **Séparation comptage / commande :**  oui  non

**Alimentation**  mono  tetra (3P+N) **ATTENTION C 14-100 mars 2008 : EDF peut vous demander de placer le CCP à part dans un coffret dédié type CIBE séparé de la partie compteur/disjoncteur à installer sur une platine S80/S81. (configuration sous votre responsabilité)**

Si coffret contre un poste, la présence de l'ACG dispense de l'obligation de placer un CCP

**Taille de panneau :**  S17 (250x800)  S20 (300x420)  EP 300 (300x600)  Autre

**Panneau de comptage**

**Disjoncteur de branchement :**  non différentiel  500mA  500mA sélectif  autre

**Compteur + Disj. de branchement (au choix) :**  **sur platine ctbx directement :**  **sur platine S80 / S81 :**

### Panneau de commande

**Courant total maxi :**  25A  40A  63A

**Inter général cadenassable en tête de la commande :**  oui  non **Nombre de contacteurs :**

**Circuit :**  1 circuit ep  1 circuit ep + 1 temporaire  circuit supplémentaire non ep

### Organe de commande

**Inter-crêpusculaire**  cailleton  cellule déportée  commentaires

**Horloge astronomique**  1 circuit  2 circuits  3 circuits  Modèle

**Précâblage uniquement :**  oui  non

### Départs :

Qtité	Type de protection		si protection différentielle par départ :						
	Mono	Tetra	CC 10.38	CC 14.51	disjoncteur préciser l'intensité	30mA	300mA	300mA s	1 A s

**Ramenés sur bornes :**  oui  non **Section maxi:**  **Nbre câbles/dép:**

**Options**  PC mono  Eclairage  Serrure spéciale  autres

### Commentaires