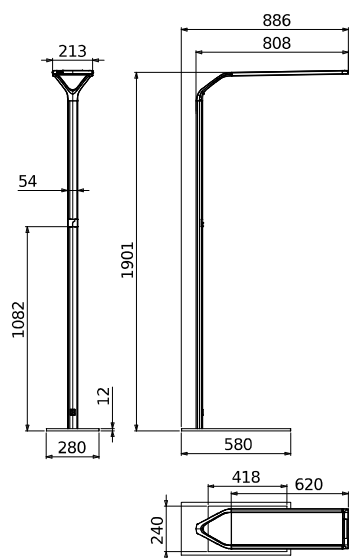


## LAMPADAIRE TREMA

### Déporté simple 49W LED



Photo non contractuelle



L = Longueur du profil  
L1 = Longueur avec embout(s)  
L2 = Longueur avec ailette(s)

#### Option(\*)

- Système de gestion TEMPO.
- Cellule SENSITIVE Fixe.
- Température de couleur: 3000K.

Réf. UGAP :

3310298 Lampadaire LED Tréma - sur pied - simple tête - gradable - 49 W

3310299 Lampadaire LED Tréma - sur pied - simple tête - gradable - 49 W - détecteur de présence

3310693 Lampadaire LED Tréma - sur pied - double tête - gradable - 98 W- avec détecteur de présence et mouvement

#### Matières et fonctions

- Semelle en acier découpée laser.
- Mât et tête en aluminium extrudé.
- Diffusion lumineuse par une plaque diffusante transparente.
- Gradation.

#### Equipement électrique

- Appareillage électronique pour 2 modules LED.
- Commande par bouton poussoir sur le mât.

#### Finition(s)

- Gris clair RAL 7047; Blanc RAL 9003

#### Sources

- IRC : 85 ; Tc : 4000K (840) ; SDCM3 ; RG 0

- Durée de vie - Maintien de flux : L90 : 45000h

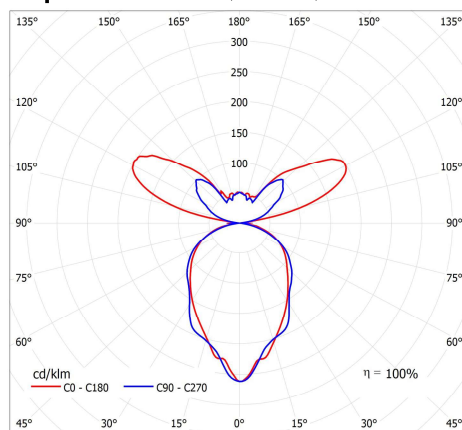
Poids : Environ 11 Kg

Conformité aux normes : NF EN 60-598, NF EN 55015, NF EN 61547

CE IP 20 Classe I 850°

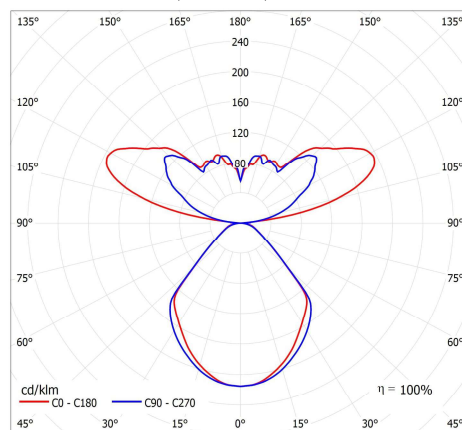
COURBE(S) PHOTOMETRIQUE(S)

Répartition : 0,54E+0,46T



Version "Energie"

0,42C+0,58 T



Version "Confort"