

## FAR

Système d'éclairage d'ambiance grâce à notre modèle "Coin", ce produit aérien s'intègre de façon étonnante dans la nuit avec des lignes pures et simples.

Ajouté au modèle "Trait", la pénombre devient lumineuse et structurée.

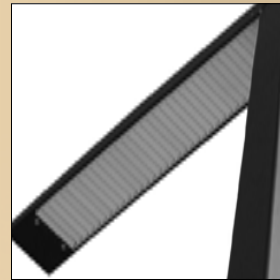
*Ambience lighting system owing to our "TRAIT" model : this aerial product becomes surprisingly integrated in the night with simple and pure lines.*

*Added to the "TRAIT" model : semi-darkness becomes luminous and structured.*





# FAR



> Grille de défilement : permet de maîtriser le faisceau lumineux.  
 > Streaming gate : allows to control the luminous beam



> Accès aux lampes et l'appareillage par 2x 1/4 de tour et charnière.  
 > Access to lamps and equipment by 2 quarter-turn and hinge



> Légère diffusion de lumière sur les côtés et le dessus du "Trait" pour création d'ambiances lumineuses.  
 > Gentle light diffusion on the sides and top of the "TRAIT" for creations of luminous ambiances.

## Descriptif technique

### Caractéristiques Luminaire : Far

Technical specifications : Far

> **MATIÈRES / MATERIALS :**

**Luminaire :** Acier Inoxydable / Luminaire : Stainless steel

**Mât :** Acier galvanisé / Pole: Steel galvanized

**Portection :** PMMA / Protection: PMMA

> **PUISSANCE MAXIMUM / POWER MAXIMUM :**

**Coin :** 4 x 54 W T5

**Trait :** 2 x 54 W T5

> **COULEUR STANDARD / COLOR STANDARD :**

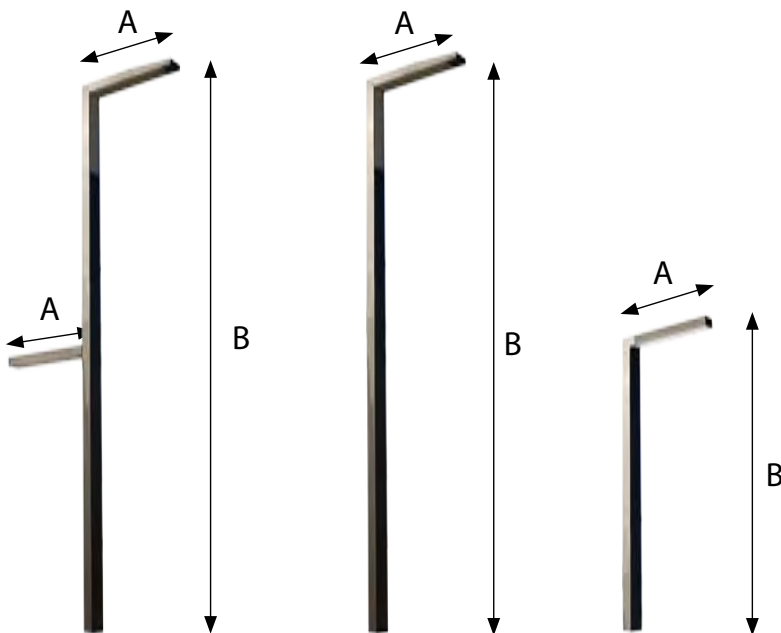
Gris 900 sablé / Sanded gray 900

> **CLASSE ÉLECTRIQUE / ELECTRIC CLASS : I**

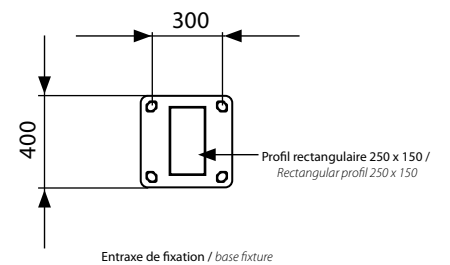
<b>Indice de protection Bloc optique</b> <i>Tightness level IP / Optical bloc</i>	IP 65
<b>Énergie de choc</b> <i>Shock energy</i>	IK 10

> POIDS*/ WEIGHT (kg)	
<b>Far 8 m décalé 4 m (Coin + Trait)</b>	291 kg
<b>Far 8 m (Coin)</b>	276 kg
<b>Far 4 m (Trait)</b>	151 kg





> DIMENSIONS / SIZE (mm)	A	B
<b>Far 8 m décalé 4 m (Coin + Trait)</b>	1500	8000
<b>Far 8 m (Coin)</b>	1500	8000
<b>Far 4 m (Trait)</b>	1500	4000







FAR

