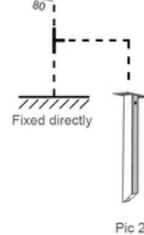
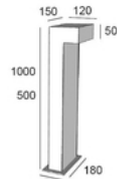
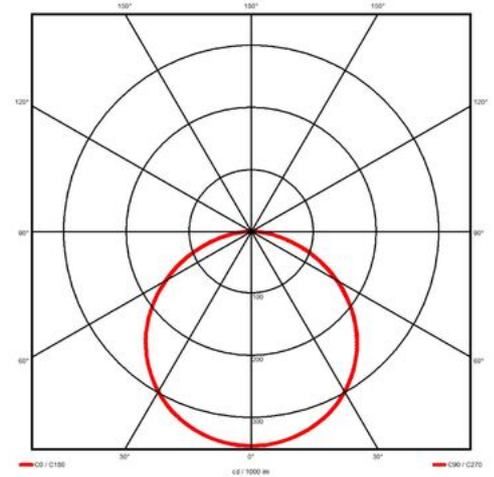


**BEL LIGHTING | Sampa FL**
**8037.3W37.40**
**IK09**
**IP65**
**Classe  
I**


See more details accessories pages.  
Voir plus de détails pages des accessoires.  
Zie meer details accessoires pagina's.  
Mehr Details auf den Zubehörseiten.

\*do not use version rusty iron on tiling, paving, wood, ...


**Description du produit**

SAMPA FL est une borne Led particulièrement adaptée pour l'éclairage d'ambiance, de délimitation et de guidage grâce à son éclairage non-éblouissant. C'est un produit de qualité fabriqué en aluminium ou en acier «Rusty Iron». Grâce à son design et aux multiples couleurs et variantes disponibles, SAMPA FL s'intégrera parfaitement le long de vos allées ou dans vos jardins et parcs afin d'y créer non seulement une ambiance, mais également d'y ajouter une touche d'originalité et de modernité.

**Données techniques générales**

Matériel de fabrication :	<i>corps en Métal oxydé</i>
Couleur de finition* :	<i>rouille (Rusty iron)</i>
Type de diffuseur :	<i>plexiglas clair - transparent</i>
Fixation :	<i>sol</i>
Indice de protection IP :	<i>IP65</i>
Indice de résistance aux chocs :	<i>IK09</i>
Température de référence :	<i>25°C</i>
Température ambiante d'exercice :	<i>-20°C &gt; +50°C</i>
Durée de vie minimum du luminaire Ta 40°C :	<i>85.000hrs (L80 B10)</i>
Poids (Kg) :	<i>9.60 Kg</i>
Classe énergétique EC :	<i>E</i>
Pays d'origine :	<i>fabriqué en Belgique</i>

**Standards et Directives**

Garantie :	<i>2 années prolongeables à 5</i>
Certification produit :	<i>CE</i>
Certifications de qualité :	<i>ISO 9001 - 2015 &amp; ISO 14001 - 2015</i>

**Accessoires disponibles**

<i>Connecteur IP68 - Connex 2 / 4 / 6</i>
<i>Joint anti-fourmis - réf: GK.180X080</i>
<i>Piquet pour fixation dans la terre - Pic 2 ref: 803.00.02</i>

**Données techniques source lumineuse**

Nombre de sources lumineuses :	<i>1</i>
Type de source lumineuse :	<i>Led 6W 2700K</i>
Puissance maximale totale :	<i>6 W</i>
Température de couleur :	<i>2700 K</i>
Indice de rendu de couleur :	<i>CRI&gt;90</i>
Flux lumineux source (lumens) :	<i>725 lm</i>
Rendement lumineux source :	<i>121 lm/W</i>
MacAdam step :	<i>3</i>
Angle de diffusion °FWHM :	<i>100°</i>
Eclairage :	<i>direct</i>

**Données électriques**

Classe électrique :	<i>I</i>
Voltage / Courant :	<i>220-240V / 50-60Hz</i>
Graduable :	<i>Graduable sur demande</i>

**Disponible sur demande**

<i>Autre couleur RAL ou dimensions (customisé)</i>
<i>Autre couleur de led: 3000K / 5000K</i>
<i>Led 9,5W : 2700K / 3000K / 4000K / 5000K</i>
<i>Alimentation dimmable 220-240V</i>
<i>Alimentation 24VDC incluse</i>

\* Veuillez vous référer aux pages d'informations pour les caractéristiques particulières des surfaces anodisées.

BEL LIGHTING | Sampa FL  
8037.3W37.40

IK09

IP65

Classe  
I



Autres photos  
de la même gamme

