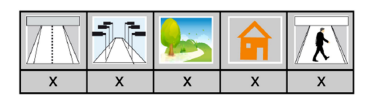
SIGMA 1 - 2 - 3

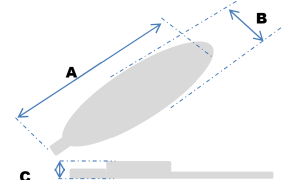




Luminaire d'éclairage public décoratif. Il existe en 3 tailles pour s'intégrer dans les différents types de projets : Jardin, passage piéton, résidence, place, parking....

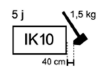
Le luminaire est conçu pour la LED sa forme aérodynamique lui offre un design unique avec une bonne dissipation de la chaleur

- Corps en fonderie d'aluminium injecté avec finition de peinture RAL 9006. Le corps est très résistant ayant un indice de choc IK10
- Vasque en PMMA stabilisé contre les UV très robuste assurant un IK10
- Pour limiter la contrefaçon, La puissance et l'indice de protection « IP » sont gravés sur la vasque
- Le bloc optique et appareillage électrique sont séparés
- Optique en source lumineuse LED avec des lentilles asymétriques
- Température de fonctionnement : -25°C et +50°
- Efficacité lumineuse : ~ 100lm/w
- Angle de la diffusion de lumière : 145° (CUT-OFF)
- Durée de vie : >>50 000 Heures
- Protection surtension 4KV
- IRC > 70
- Température de couleur : 6000K



Données générales :

Réf.	P (W)	V (volt)	Dimensions en « mm »			Poids	F' (*)
			A	В	С	Kg	Fixation (*)
SIGMA1	50w	85-265V	415	172	50	1,04	Latérale sur Ф42mm
SIGMA2	100w	85-265V	580	230	70	2,11	Latérale sur Φ60mm
SIGMA3	150w	85-265V	680	270	70	3,63	Latérale sur Φ60mm





Données photométriques :

