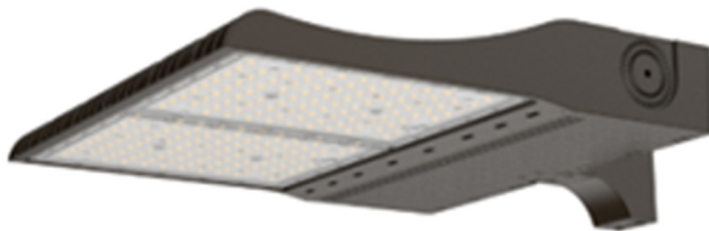


ST11

Classe de protection : IP66
 Angle de diffusion : IES type I-V.
 Couleur de lumière : 3000K – 5000K
 Index Rendu de Couleur : Ra70/Ra80
 Alimentation : 110~277 50~60Hz
 Cos Φ : > 0.90



Décliné en quatre puissances:

Modèle	Flux lumineux	Taille du cadre	Poids net
ST11-240W	32400 lm	685×362×94mm	9.3 kg
ST11-300W	40500 lm	685×362×94mm	9.9 kg
ST11-450W	60750 lm	740×658×104mm	19.9 kg
ST11-600W	81000 lm	740×658×104mm	21.4 kg

Projecteurs de hautes gammes, intègre des composants de fournisseurs réputés (LED Seoul 5050, alimentation d'Inventronics). Grâce à la distribution des LED sur une grande surface, l'éblouissement souvent associé aux LED est limité et une bonne dissipation thermique est assurée. Le carter en aluminium anodisé ainsi que la lentille en polycarbonate sont des gages de robustesse et de très longue durée de vie (Driver >50,000Hrs (@Ta=25°C), LED >110000hrs-L80 (@Ta=25°C)).

Disponible en option variable: 1-10V DC ou détecteur de jour.

Ce lampadaire est garanti cinq ans. Destiné aux applications d'éclairage de route, éprouvée compatible pour une utilisation en Suisse. Il est par ailleurs certifié conforme aux dernières normes européennes en matière d'éclairage.

ST11-600W - EPA 0.065

