



## Applications

Equipements sportifs  
Usines

## Certifications

CE  
UL  
VDE

Désignation		ST-L120
Consommation		120W
Température de couleur		4000K (3000K et 5700K en option)
Flux lumineux		>16 550lm
Efficacité		>140lm/W
IRC*		>80Ra
Distribution lumineuse		Symétrique 90° (Option asymétrique)
Fabricant diodes		Osram
Tension d'entrée		230VAC
Intensité électrique		<0,55A (@230VAC)
Facteur de puissance		<0,98 (@Charge maximale)
Fréquence		50Hz
Fabricant		PBLC
Dimensions		85 x 326 x 1 3105m
Poids		11kg
Matériaux	Chassis	Acier
	Optique	Réflecteur en vitre anti-vandal et grille de protection
Finition		Peinture en poudre
Indice de protection		IP20/IK10
Option de montage		Etrier de fixation inclinable
Température opérationnelle		-10°C ~ 50°C
Durée de vie		100 000h (L85@Ta 25°C)
Options		
Système de gestion		DALI

## Dimensions

