



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

