



Applications

Equipements sportifs
Usine
Aéroports

Certifications

CE
IEC

Désignation		UKKO 200
Consommation		200W
Température de couleur		4000K (3000K, 5000K, 6000K en option)
Flux lumineux		<27 500lm
Efficacité		<138lm/W@4000K
IRC*		>80Ra
Fabricant diodes		Selon la température de couleurs
Tension d'entrée		90-205VAC
Facteur de puissance		<0,9 (@Charge maximale)
Fréquence		50/60Hz
Fabricant		PBLC Nordic
Dimensions		236mm x Ø524mm
Poids		9,7kg
Matériaux	Chassis	Aluminum moulé sous pression ADC12
	Optique	Verrre trempé 5mm
Driver		Meanwell
Indice de protection		IP66/IK08
Câble externe		2 mètres
Option de montage		Anneau d'accrochage
Température opérationnelle		-30°C ~ 50°C
Durée de vie		>100 00h (L90B10) @ Ta 45°C
Options		
Système de gestion		1-10V/DALI

Diagramme Photométrique

Dimensions

