

FICHE TECHNIQUE

LEDPF40LA LED PURIFICATION FIXTURE 45W 7000K



LEDPC imperméable à l'eau et trois lampes résistantes à l'eau, imperméable à l'eau, résistant à la poussière, résistant aux insectes, ultra-résistant à l'eau ip65, nouveau matériau PC, anti-éblouissement et non éblouissant, le corps de la lampe choisit un matériau PC de haute qualité, résistant à haute température, résistant à la corrosion, pas facile à vieillir, le produit adopte une conception entièrement scellée, ultra-résistant à l'eau à basse température ne se fissure pas, bonne isolation électrique et gaz de sécurité, métal snap-on, plafond amovible, peut être suspendu, après traitement antioxydant, bonne dissipation de chaleur et Parking, sous-sol, atelier d'usine, entrepôt frigorifique, etc.



Specifications technique

Reference	LEDPF40LA
ETN code	6114561240455
ETIM code	

Specifications électrique

Puissance système (W)	45
Puissance led (W)	45
Tension (Vac)	170-265Vac
Fréquence (Hz)	50/60
Contrôleur inclus/oui	oui
Contrôleur in/externe	interne
Driver marque	LAZIO
Driver référence	
Dimmable	NON
Flicker freely	oui
Power factor	0.6
Câble de connexion	0.2m
Driver output (V)	144
Driver output (mA)	260
Classe d'isolation	I
Classe d'énergie	A*
Inrush current driver	3A

Garantie et certification

Durée de vie (H)	50,000H
Garantie (ans)	2
ENEC	NO

Propriétés photométriques

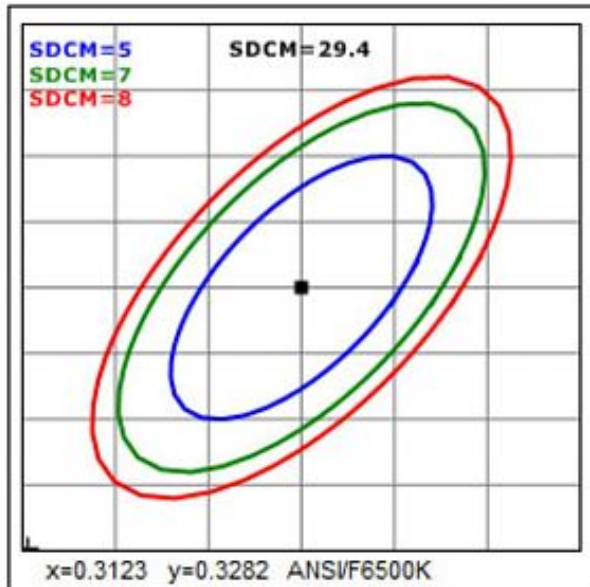
Angle rayonnement (°)	120
Temp.de couleur (K)	7000
Rendu de couleurs CR	70
UGR	16
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	4500
Lm/W	100
HS code	9405110000
Luce led	SMD
Type led	2835
Nombre de puce led	144

Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions(LxWxH)	630*75*30mm
Poids(kg)	0.287
Couleur	White
Temp.de travail(°C)	-20~+45
Valeur IP	IP65
Valeur IK	IK04
Résistant aux UV	oui
Résistant à l'eau de mer	no
IP4	
Nombre en vrac	20
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1
Article en stock	oui



Temperature de couleur distributio



Spectrum distribution

