



ECLAIRMAG

PROJ PFM 50W/4000K S NOIR

Nos produits > Éclairage > Éclairage extérieur > Projecteur - Accessoire > PROJ PFM 50W/4000K S NOIR

<https://eclairmag.fr/ledvance-ldv-fl-pfm-sym100-s-50w-4000k-6000lm-ip65-100-noir-projecteur-sensor-ledvance-101590907.html>

Description courte



Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR461031

LEDVANCE Projecteur PFM - Symétrique - Noir - 50W - 6000lm - 100° - 4000K - 70000h - IP65/IK07 - Détecteur mouvement/luminosité - Classe I - 177x186x42mm - Corps: Alu - Diffuseur: verre trempé - précâblé (1m) - ULR 0% - Garantie 5 ans

Description

LEDVANCE Projecteur PFM - Symétrique - Noir - 50W - 6000lm - 100° - 4000K - 70000h - IP65/IK07 - Détecteur mouvement/luminosité - Classe I - 177x186x42mm - Corps: Alu - Diffuseur: verre trempé - précâblé (1m) - ULR 0% - Garantie 5 ans

Informations complémentaires

Couleur	Blanc	
Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4058075461031	
Référence fabricant	4058075461031	
Caractéristiques produit	source lumineuse	LED non interchangeable
	appareillage	ballast électronique
	traitement de la surface	revêtu par poudre
	type de raccordement	borne à fichier
	test au fil incandescent selon IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
	type de câblage	termination
	répartition lumineuse	symétrique
	réglabilité	orientable
	élément de distribution de lumière	réflecteur
	matériau du boîtier/corps	aluminium
	largeur (mm)	219.00
	longueur (mm)	225.00
	émission de lumière	direct
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	hauteur/profondeur (mm)	59.00
	puissance du système (W)	50.00
	durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)	70000
	uniformité de la couleur (ellipse de McAdam)	SDCM5
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK07
	indice de protection (IP)	IP65
	facteur de puissance (cos phi)	0.90
	réflecteur	mat
	avec détecteur de mouvement	OUI
	avec détecteur de lumière	OUI
	source lumineuse fournie	OUI
	appareillage fourni	OUI
	adapté à un montage en saillie	OUI
	groupe de risque photobiologique selon EN 62471	GR1
	température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	+50
	pas de variation	OUI
	QC Boite	1.0
	QC Carton	8.0
	QCT	PF
classe de protection	I	
nombre de pôles	3	
	Document(s)	
	• Fiche	
	• Notice	
	• Fiche	
Ean13	04058075461031	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006002508	

