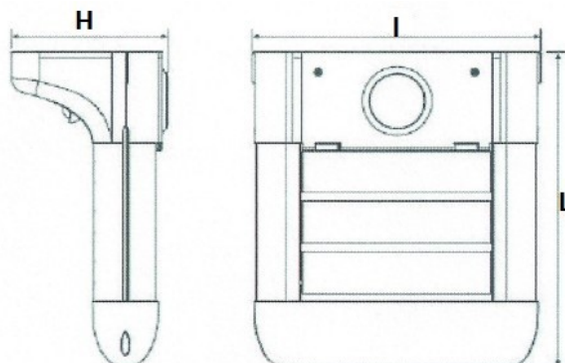


LumensLED

Éclairage Écoresponsable



Mural vertical

FXA4-MUF



LM79 à 100 000hrs



Applications:

Édifices commerciaux
Complexes industriels
Écoles/hôpitaux
Bâtiments de ferme
Complexes sportifs
Parcs de stationnements
Réseaux portuaires
Aérogares/métros
Ponts/viaducs
Stations de ski
Hôtels
Parcs/zones résidentielles

Caractéristiques

	FXA4-MUF
Boîtier	Moulage d'aluminium
Lentille	Motif anti-éblouissement
Dissipateur thermique	Profilé aluminium
DEL	CREE
Pilot	Titanium Philips Advance
Facteur de puissance	0,95
CRI	>70
Température Kelvin	3000K-5000K
Lumens	3100 - 8800 Lms
Lumens/watts	95 Lms/watts +/- 5%
Durée de vie	Plus de 100 000 heures
Certifications	cUL/UL/RoHS/FCC/CE
Conditions d'opérations	-40°C à 45°C
Étanchéité	IP-66
Garantie limitée	5 ans

	Modèle FXA-MUF		
Puissance	30W	60W	90W
Équivalent HPS	80W	160W	240W
Dimension (mm)	L:276	L:338	L:400
	I:353	I:353	I:353
	H:192	H:192	H:192
Poids (Kg)	8,5	9,2	10,3

Description du projet:	Approbation:	
Localisation:	Date:	Quantité:

Guide de commande

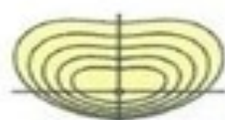
Pour commander le produit désiré, intégrez successivement les codes respectifs répondants à vos besoins dans chacun des encadrés suivants:

FXA4-MUF					
----------	--	--	--	--	--

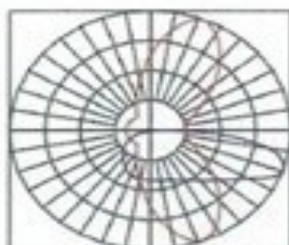
Modèle	Puissance		Photométrie		Alimentation		Température Kelvin		Boitier	
FXA4-MUF	30W	03	Type I	S1M	100-277 V 50/60 Hz. Mvolt	V2	2700-3300 K	30	Noir	BK
	60W	06	Type II	A2M			3700-4300 K	40	Brun	BR
	90W	09	Type III	A3L	347V-480V	V3	4700-5300 K	50	Blanc	WH
			Gris	GR						

Photométries disponibles:

Asymétrique type 3 long



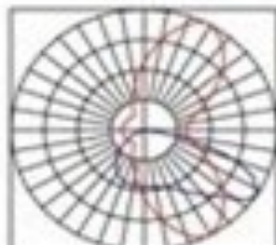
A3L



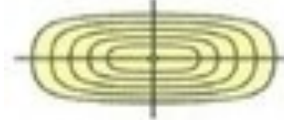
Asymétrique type 2 moyen



A2M



Symétrique type 1 moyen



S1M

