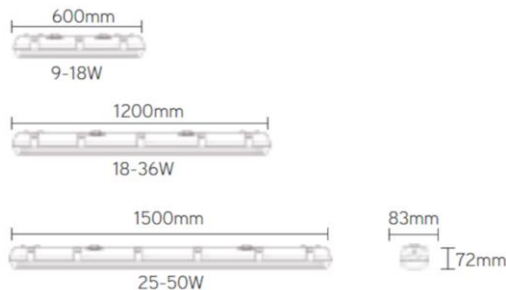


Aqualia Pro HWD 1500mm 25-50W 4000K sensor + nood

Numéro d'article APR15K4MWEM

caractéristique technique électriques

Tension	220-240V
Puissance	25-32-40-50W (ajustable)
Fréquence	50/60Hz
Lumen/Watt	130lm/W
Driver	Lifud
Facteur de puissance	> 0.92
Courant d'appel	30A
Disjoncteur C16A	12
Disjoncteur D16A	20
Dimmable	non
Unité de secours	3h
Détecteur	oui
cablage traversant	5*2,5mm ²

caractéristique du boîtier

Dimension	1500x83x72mm
Degré de protection	IP66
Résistance aux chocs	IK08
Couleur	blanc
Classe d'isolation	I
Boîtier	PC/PC
Température	-20~+45°C

caractéristique photométriques

Sortie de lumen	3250-6500lm
Température de couleur	4000K
Réflecteur °	120°
Rendu des couleurs	>80
UGR	<21
Tolérance	<3SDCM
Flicker-free	oui
Durée de vie	L80B10 54.000h
Flux code	43 73 92 100 100
Puce LED	Epistar SMD2835
Nombre LEDs	230

autre caractéristique

Garantie	5 ans

