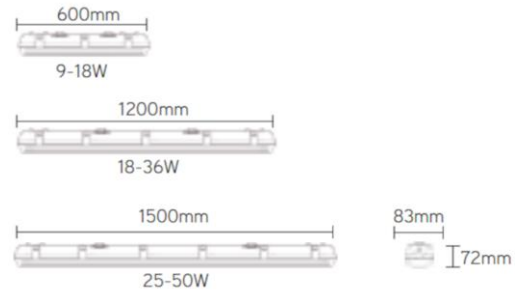


**Aqualia Pro**

HWD 1200mm 18-36W 4000K sensor


**Numéro d'article**                      **APR12K4MW**
**caractéristique technique électriques**

Tension	220-240V
Puissance	18-25-30-36 W (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	non
Détecteur	oui
cablage traversant	5*2,5mm <sup>2</sup>

**caractéristique du boîtier**

Dimension	1200x83x72mm
Degré de protection	IP66
Résistance aux chocs	IK08
Couleur	blanc
Classe d'isolation	I
Boîtier	PC/PC
Température	-20~+45°C

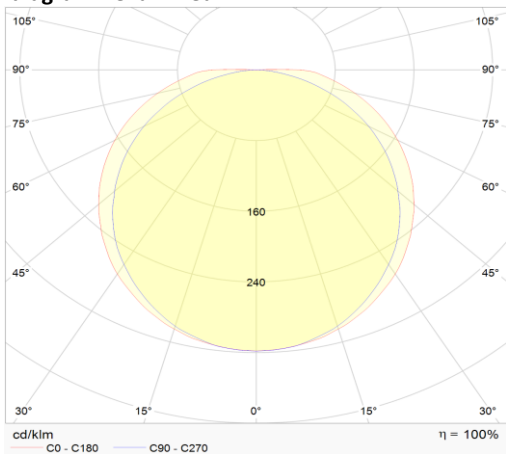
**caractéristique photométriques**

Sortie de lumen	2340-4680lm
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	44 74 92 100 100
Puce LED	Epistar SMD2835
Nombre LEDs	160

**autre caractéristique**

Garantie	5 ans

**diagramme lumineux**



**application**



**accessoires**

AQPENDM1	kit de suspension 1m
AQPENDM5	kit de suspension 5m

