

## AQUALIA

Aqualia CTA 1,5m35~60W 3/4/5000K 150 lm/W IK08 capteur RF

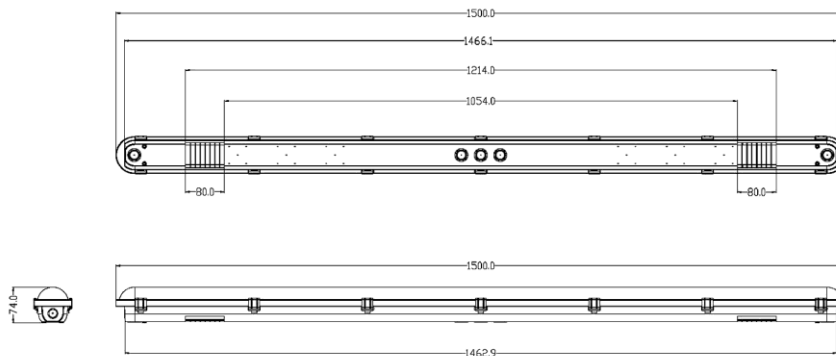
Industrial Line - HWD

## AQP15KCMW

EAN: 05404042600306

ETIM: EC002892

Luminaire LED étanche Aqualia CTA 1,5m IP66 IK08 avec puissance réglable 35/40/50/60W et température de couleur réglable 3000/4000/5000K. Avec capteur RF, réglable avec DIP-switch



### Caractéristiques électriques

Alimentation (Vac)	220~240
Alimentation (Vdc)	180~264
Fréquence (Hz)	50~60
Puissance réglable	Oui
Puissance LED (W)	60
Power factor	0,9
Marque driver	Lifud
Référence driver	LF-FMR060YS
Driver inclus	Oui
Driver CC/CV	CC
Classe d'isolation	1
Driver in/externe	Interne
Câblage traversant	Oui
Câblage traversant mm <sup>2</sup>	2,5
Entrée de câble mm <sup>2</sup>	0,75~2,5
Câblage sans halogène	Oui
Avec câble de raccordement	LSOH
Efficacité driver (%)	91
Driver DHT < (%)	20
Driver voltage de sortie (VDC)	180~264
Driver courant de sortie (mA)	200~350
Dimmable	Non
Flicker free	Oui
PstLM flicker index	1
SVM strobo effect	0,4
Inrush current @ 230Vac	35A 250µs
B16 #	14
C16 #	24
ENEC	Oui

### Caractéristiques d'éclairage

Reflecteur (°)	110
CCT (K)	3000~5000
CCT réglable	Oui
CRI >	80
SDCM <	3
Puissance lumineuse (Lm)	9000
Lm/W	150
Class Photobio	RG0
Classe énergie	D
Flux code	43 73 92 100 100
Garantie (ans)	5
Durée de vie L80B50	124.000
Durée de vie L80B10	91.000
Durée de vie L90B50	67.000
Durée de vie L90B10	49.000
Ledchip	SMD2835
Marque ledchip	Epistar

### Caractéristiques capteur

Type de capteur	Microwave
Sortie capteur	230V
Capteur fabricant	Merrytek
Régler capteur	DIP-switch
Référence capteur	MC098S
Combi driver/sensor	Non
Angle de détection (°)	360/150
Hauteur détection (m)	6
Rayon détection (m)	2-8
Sensibilité (%)	25/50/75/100
Lumière du jour (Lx)	2/10/30/50/uit
Minuterie temps	5s/30s/90s/5m/20m/30
Plage de gradation (%)	N
Temps standby	N
Maître/esclave	Oui
Fonction corridor	Non

### Eigenschappen behuizing

Afmetingen (mm)	1500x83x74 mm
Bruto gewicht (kg)	2,25
Bulkverpakking	10
IP waarde	66
IK waarde	08
Kleur	Grijs
Behuizing	ABS
Diffuser	PC opaal
Ta (°C)	-25~60
UV bestendig	Ja
Glow wire test (°C)	850
Chloor bestendig	Nee
HACCP	Nee
Ball proof	Nee
Schroeven	RVS L304
Wartel	M20 ABS

### Valeurs lumineuses

35W - 3000K - 4988lm - dip-switch	35W - 4000K - 5250lm - dip-switch
40W - 3000K - 5700lm - dip-switch	40W - 4000K - 6000lm - dip-switch
50W - 3000K - 7125lm - dip-switch	50W - 4000K - 7500lm - dip-switch
60W - 3000K - 8550lm - dip-switch	60W - 4000K - 9000lm - dip-switch

## AQUALIA

Aqualia CTA 1,5m35~60W 3/4/5000K 150 lm/W IK08 capteur RF

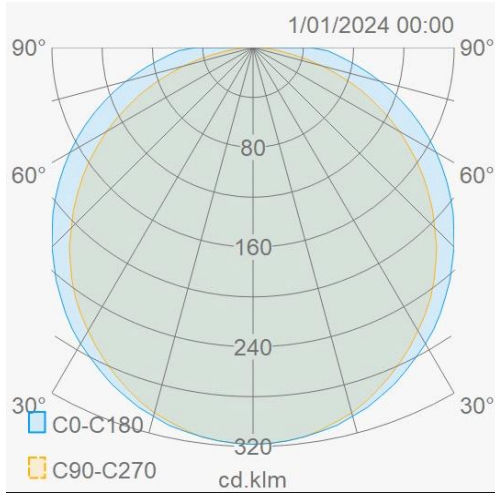
Industrial Line - HWD

## AQP15KCMW

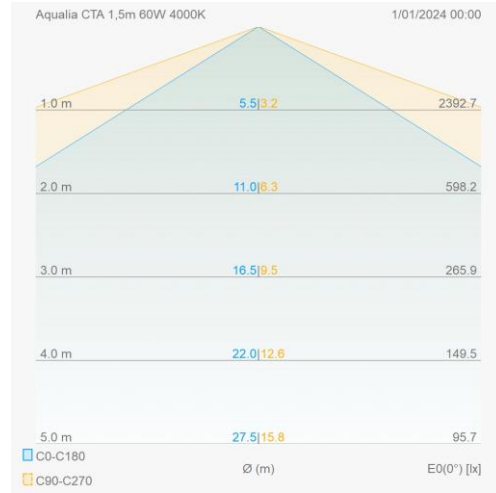
EAN: 05404042600306

ETIM: EC002892

### Distribution flux lumineux



### Courbe de distance



### Accessoires de montage

AQPENDM1

Set suspendu Aqualia 1m



AQPENDM5

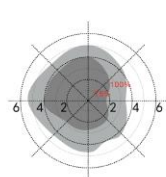
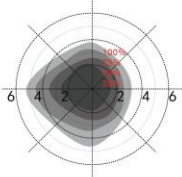
Set suspendu Aqualia 5m



### Modèle de détection capteur

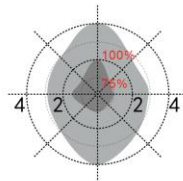
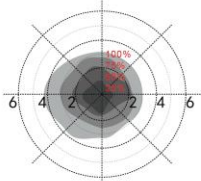
Ceiling mounted height: 3m  
Sensitivity: 100%/75%/50%/25%

Ceiling mounted height: 6m(\*)  
Sensitivity: 100%/75%



Normal moving (Speed: 1m/s)

Normal moving (Speed: 1m/s)



Slow moving (Speed 0.3m/s)

Slow moving (Speed: 0.3m/s)

### Schéma de câblage

