

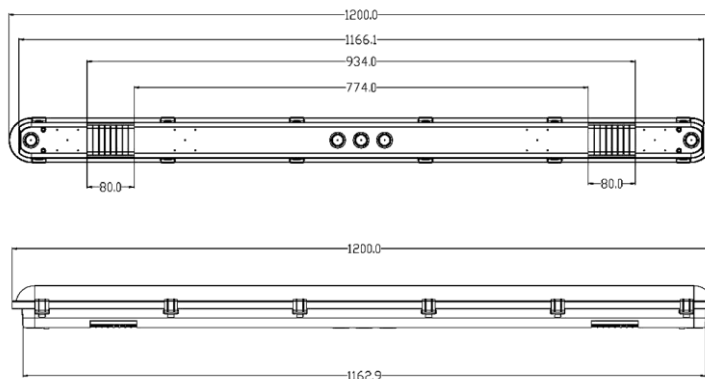
## AQUALIA

Aqualia CTA 1,2m 25~40W 3/4/5000K 150 lm/W IK08 DALI secours  
 Industrial Line - HWD

## AQP12KCAEM

EAN: 05404042600221  
 ETIM: EC002892

Luminaire LED étanche Aqualia CTA 1,2m IP66 IK08 avec puissance réglable 25/30/35/40W et température de couleur réglable 3000/4000/5000K. Avec unité de secours 3h. DALI dimmable.



### Caractéristiques électriques

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| Alimentation (Vac)                 | 220~240     |
| Alimentation (Vdc)                 | 180~264     |
| Fréquence (Hz)                     | 50~60       |
| Puissance réglable                 | Oui         |
| Puissance LED (W)                  | 40          |
| Power factor                       | 0,95        |
| Marque driver                      | Lifud       |
| Référence driver                   | LF-FSD037YA |
| 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 (%)              | 90          |
| Driver DHT < (%)                   | 10          |
| Driver voltage de sortie (VDC)     | 54~240      |
| Driver courant de sortie (mA)      | 75~400      |
| Dimmable                           | DALI2       |
| Flicker free                       | Oui         |
| PstLM flicker index                | 1           |
| SVM strobo effect                  | 0,4         |
| Inrush current @ 230Vac            | 24A 190µs   |
| B16 #                              | 28          |
| C16 #                              | 47          |
| ENEC                               | Oui         |

### Caractéristiques d'éclairage

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Reflecteur (°)           | 110              |
| CCT (K)                  | 3000~5000        |
| CCT réglable             | Oui              |
| CRI >                    | 80               |
| SDCM <                   | 3                |
| Puissance lumineuse (Lm) | 6000             |
| 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 boîtier

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Dimensions (mm)     | 1200x83x74 mm |
| Poids brut (kg)     | 1,85          |
| Emballage en vrac   | 10            |
| Valeur IP           | 66            |
| Valeur IK           | 08            |
| Couleur             | Gris          |
| Boîtier             | ABS           |
| Diffuseur           | PC opale      |
| Ta (°C)             | 0~50          |
| Résistant aux UV    | Oui           |
| Glow wire test (°C) | 850           |
| Résistant au chlore | Non           |
| HACCP               | Non           |
| Ball proof          | Non           |
| Vis                 | RVS L304      |
| Presse-étoupe       | M20 ABS       |

### Spécifications unité de secours

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Marque unité de secours    | Streamer       |
| Référence unité de secours | YH11-203H300Li |
| Spécifications batterie    | LiFePO         |
| Garantie sur batterie      | 3              |
| Puissance en secours (W)   | 2              |
| Flux lum secours (lm)      | 302            |
| Temps en secours (h)       | 3              |
| NP/P                       | NP/P           |
| Autotest                   | Non            |
| Pictogramme inclus         | Non            |
| DALI sur secours           | Non            |

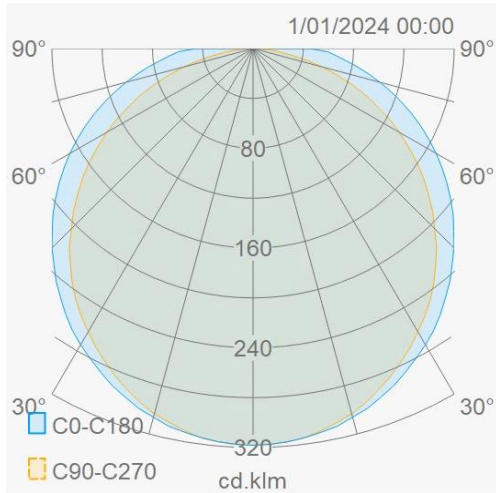
## AQUALIA

Aqualia CTA 1,2m 25~40W 3/4/5000K 150 lm/W IK08 DALI secours  
Industrial Line - HWD

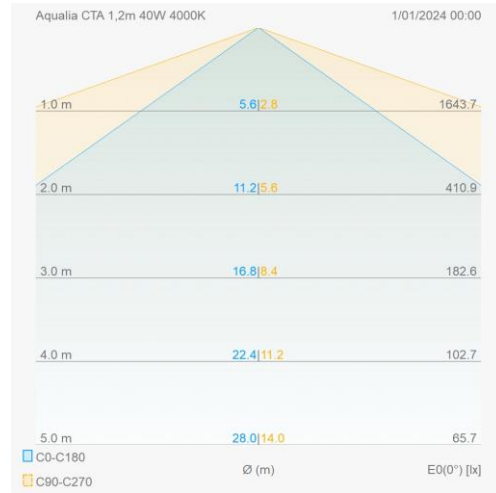
## AQP12KCDAEM

EAN: 05404042600221  
ETIM: EC002892

### Distribution flux lumineux



### Courbe de distance



### Accessoires de montage

AQPENDM1

Set suspendu Aqualia 1m



AQPENDM5

Set suspendu Aqualia 5m



### Schéma de câblage

