

AQUALIA

Aqualia CTA 1,2m 25~40W 3/4/5000K 150 lm/W IK08 DALI

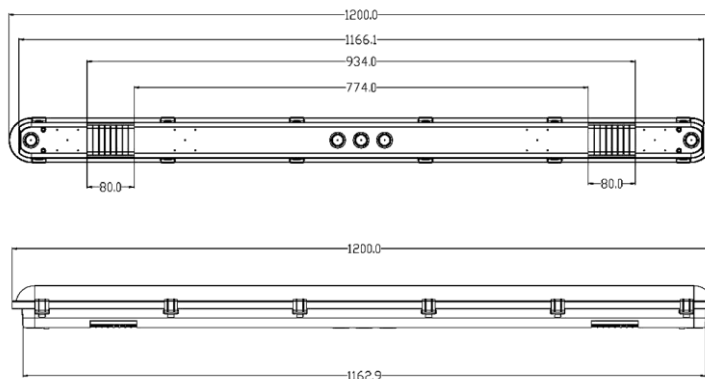
Industrial Line - HWD

AQP12KCDA

EAN: 05404042600214

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. Dimmable DALI



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 ²	2,5
Entrée de câble mm ²	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)	-30~60
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

AQUALIA

Aqualia CTA 1,2m 25~40W 3/4/5000K 150 lm/W IK08 DALI

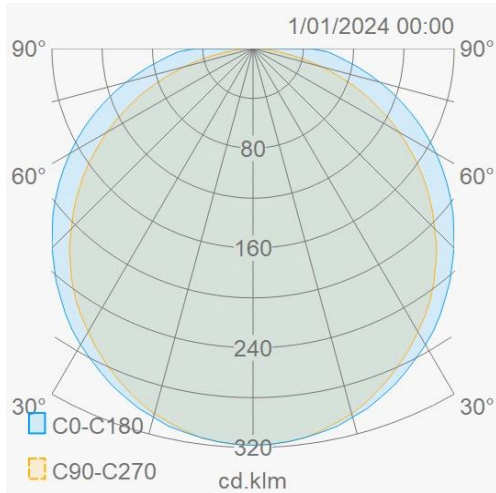
Industrial Line - HWD

AQP12KCD

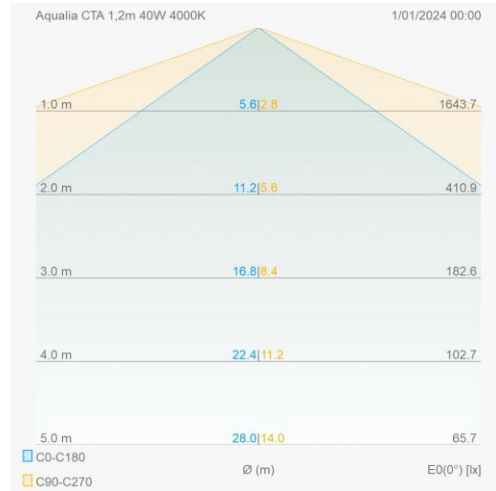
EAN: 05404042600214

ETIM: EC002892

Distribution flux lumineux



Courbe de distance



Accessoires de montage

AQPENDM1

Set suspendu Aqualia 1m



AQPENDM5

Set suspendu Aqualia 5m



Schéma de câblage

