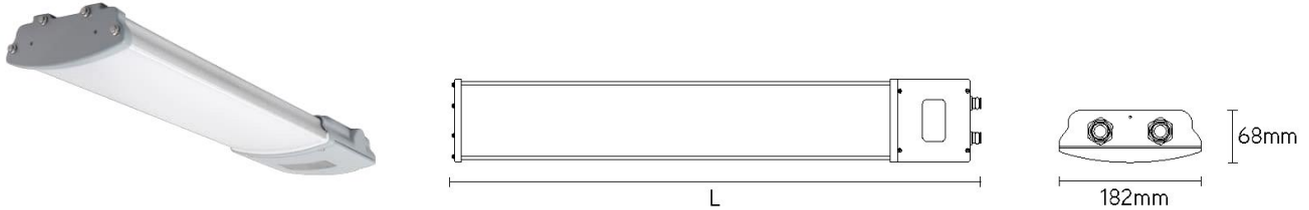


Industrial Line - Luminaires EX

Référence AEX07405 - Aqualia Ex antidéflagrante 40W IP66



II 3G Ex nR IIC T6 Gc - Ex zone 2 groupe de gaz IIC selon la norme IEC/EN 60079-15

II 3D Ex tc IIIC T80°C Dc - Ex zone 22 groupe poussière IIIC selon la norme IEC/EN 60079-3

Caractéristiques électriques

Alimentation (Vac)	90~264	Fréquence (Hz)	50~60
Puissance système (W)	40	Power factor	0,9
Driver inclus	Oui	Driver CC/CV	CC
Driver in/externe	Interne	Câblage traversant	Non
Entrée de câble mm ²	0,75~2,5	Flicker free	Oui
PstLM flicker index	1	SVM strobo effect	0,4
ENEC	Non		

Caractéristiques lumineuse

Reflecteur (°)	115	CCT (K)	5700~5700
CRI >	70	SDCM <	4
Puissance lumineuse (Lm)	4238	Lm/W	106
Class Photobio	RG0	Classe énergie	F
Garantie (ans)	3	Durée de vie L80	50.000
Ledchip	SMD2835		

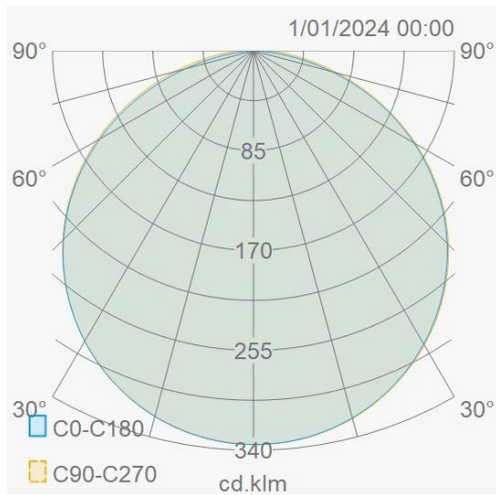
Caractéristiques boîtier

Dimensions (mm)	720x182x68 mm	Poids brut (kg)	4
Valeur IP	66	Couleur	Gris
Boîtier	Aluminium	Diffuseur	Verre
Ta (°C)	-40~+55	EX zone	Zone 2/22
Vis	RVS L304	Presse-étoupe	M20

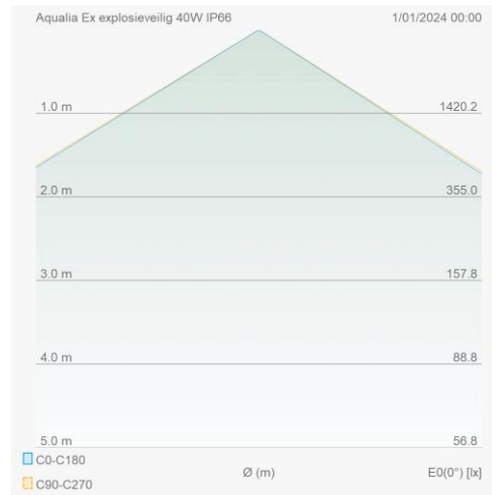
Industrial Line - Luminaires EX

Référence AEX07405 - Aqualia Ex antidéflagrante 40W IP66

Distribution flux lumineux



Courbe de distance



Description cahier de charge

Convient aux endroits où les exigences en matière de résistance à l'humidité et de protection anticorrosion sont élevées. Applicable aux endroits où il y a des gaz explosifs Soleil 2. Convient à l'environnement des gaz explosifs IIA, 11B, IIC. Convient au groupe de température T1~T6.