

# AQUALED ATEX / FROST



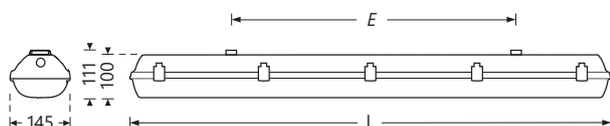
Corps injecté avec dissipateur thermique en aluminium  
Réflecteur tôle d'acier blanc  
Etriers inox de fixation inclus

Efficacité jusqu'à 157 lm/W

Driver intégré  
50000h/L90/B10 - Garantie 5 ans  
IRC > 80 - SDCM 3

Sur demande :

• Version 3000K/5000K/6500K



## AQUALED ATEX



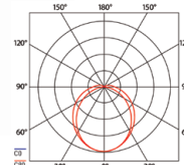
Corps polycarbonate gris clair  
Diffuseur polycarbonate translucide  
Fermé par clips inox  
Certification ATEX luminaire non-explosif de groupe II,  
catégorie 3 (zone 2,22)



Ex II 3G Ex nR IIC T6 Gc

Ex II 3D Ex tc IIIC T70°C Dc

Température ambiante -25°C à +55°C

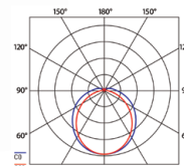


Code article	Watt	Teinte LED	Flux utile	L	E	Tarif € HT
AE-14810EX	23W	4000K	3330lm	1272 mm	700 mm	NC
AE-63850EX	44W		6710lm			NC
AE-14830EX	27W		4150lm			NC
AE-14840EX	38W		5810lm	1572 mm	940 mm	NC
AE-63860EX	53W		8300lm			NC

## AQUALED FROST



Corps ABS gris foncé  
Diffuseur acrylique translucide  
Fermé par clips polyamide  
Pour entrepôts frigorifiques et installations de congélation  
Température ambiante -25°C à +25°C, Flux lumineux constant même à une température ambiante de -25 °C



Code article	Watt	Teinte LED	Flux utile	L	E	Tarif € HT
AE-103094FR	30W	4000K	4600lm	1172 mm	700 mm	NC
AE-103096FR	50W		7650lm			NC
AE-103097FR	37W		5720lm	1452 mm	940 mm	NC
AE-103099FR	71W		10830lm			NC