

AQUALED PRO



Corps polycarbonate gris injecté avec dissipateur thermique en aluminium
Module LED résistant au soufre
Diffuseur polycarbonate translucide
Fermé par clips polyamide
Etriers inox de fixation inclus

Haute Efficacité jusqu'à 180 lm/W
Température ambiante
-25°C à +45°C pour 48W/70W
-25°C à +35°C pour 81W/101W/127W

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

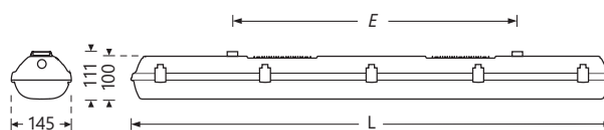
Sur demande :

- Version 3000K/5000K/6500K



Connecteur rapide pour installation sans ouverture du luminaire

Module LED résistant au soufre



Code article	Watt	Teinte LED	Flux utile	L	E	Driver	Tarif € HT		
AE-11020A	49W	4000K	8590lm	1172 mm	700 mm	ON/OFF	NC		
AE-11016A	81W		14670lm				NC		
AE-11030A	70W		12410lm	NC					
AE-11041A	101W		18240lm	1452 mm	940 mm		NC		
AE-103406A	127W		21830lm	NC					
AE-11080A	49W	4000K	8590lm	1172 mm	700 mm	DALI	NC		
AE-11133A	81W		14670lm				NC		
AE-11090A	70W		12410lm	NC					
AE-11143A	101W		18240lm	1452 mm	940 mm		NC		
AE-103411A	127W		21830lm	NC					
OPTIONS	ON/OFF - Faisceau traversant avec 2 connecteurs rapides						NC		
	DALI - Faisceau traversant avec 2 connecteurs rapides						NC		