

AQUALED TECH



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

Efficacité jusqu'à 164 lm/W
Température ambiante
-25°C à +50°C pour 30W/36W/44W
-25°C à +45°C pour 50W/71W
-25°C à +35°C pour 102W

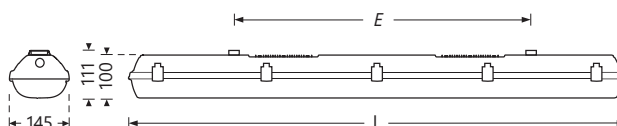
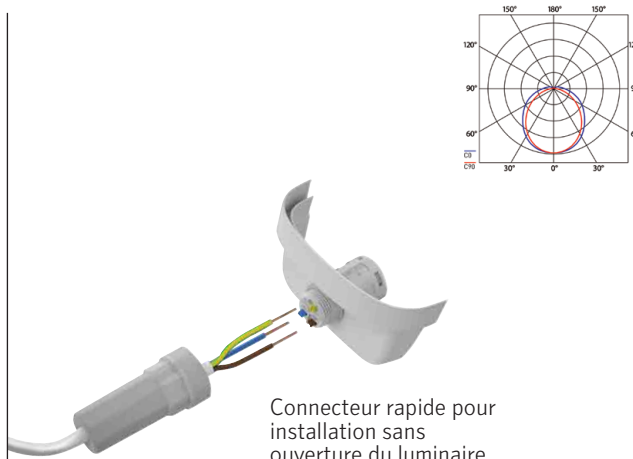
Driver intégré et connecteur rapide
50000h/L90/B10 - Garantie 5 ans
IRC > 80 - SDCM 3



Option : Détection de présence
Hauteur 1/6m - 5sec/30min - 2/50 LUX

Sur demande :

- Température ambiante -40°C à +70°C
- Version ABS résistant aux produits chimiques
- Application à l'extérieur / Membrane anti-condensation
- Version 3000K/5000K/6500K



Code article	Watt	Teinte LED	Flux utile	L	E	Driver	Tarif € HT
AE-75040A	30W	4000K	4920lm	1172 mm	700 mm	ON/OFF	NC
AE-75050A	36W		5870lm				NC
AE-75060A	50W		8170lm				NC
AE-75080A	44W		7300lm				NC
AE-75090A	71W		11570lm				NC
AE-75420A	102W	16390lm	NC	1452 mm	940 mm	DALI	NC
AE-75043A	30W	4920lm	NC				
AE-75053A	36W	5870lm	NC				
AE-75063A	50W	8170lm	NC				
AE-75083A	44W	7300lm	NC				
AE-75093A	71W	11570lm	NC	1452 mm	940 mm	DALI	NC
AE-75460A	102W	16390lm	NC				

OPTIONS		Tarif € HT
	ON/OFF - Faisceau traversant avec 2 connecteurs rapides	NC
	DALI - Faisceau traversant avec 2 connecteurs rapides	NC
	Détecteur de présence haute fréquence intégré	NC