

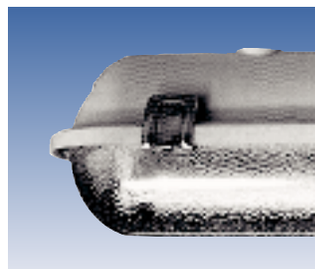


**Luminaires étanches dont le nouveau design élégant a été primé en 2002. Rendement élevé. Montage extrêmement simple et rapide.**

Luminaire étanche de type 'fermé' IP 65. Base en polyester gris clair, renforcé de fibre de verre, et difficilement inflammable. Pourvu d'attaches imperdables en inox (V2A). Le diffuseur est lisse à l'extérieur et perlé à l'intérieur. Les composants électriques sont fixés sur le réflecteur en tôle d'acier laqué en blanc. Disponible en exécution standard avec un appareillage auxiliaire à faible perte ou avec un appareillage auxiliaire électronique avec démarrage à chaud. La version standard est équipée soit d'un diffuseur en méthacrylate soufflé, soit d'un diffuseur en polycarbonate (PC).

Classe d'isolation I, disponible en classe II sur demande.

IP 65



*Élégantes attaches en inox imperdables*



*Fixation simple du réflecteur à l'aide de clips*

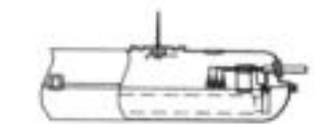
18 Watts 6 attaches  
36 Watts 8 attaches  
56 Watts 8 attaches

Référence	
Diffuseur en méthacrylate	
WDP-PAD 118 VVG	1 x 18 W
WDP-PAD 136 VVG	1 x 36 W
WDP-PAD 158 VVG	1 x 58 W
WDP-PAD 218 VVG	2 x 18 W
WDP-PAD 236 VVG	2 x 36 W
WDP-PAD 258 VVG	2 x 58 W

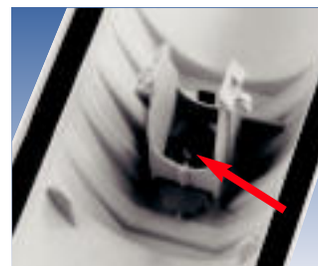
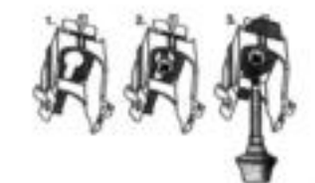
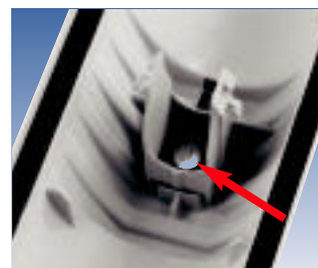
Référence	
Diffuseur en méthacrylate	
WDP-PAD 118 EVG	1 x 18 W
WDP-PAD 136 EVG	1 x 36 W
WDP-PAD 158 EVG	1 x 58 W
WDP-PAD 218 EVG	2 x 18 W
WDP-PAD 236 EVG	2 x 36 W
WDP-PAD 258 EVG	2 x 58 W

Polycarbonate (PC)	
WDP-PADPC 118 VVG	1 x 18 W
WDP-PADPC 136 VVG	1 x 36 W
WDP-PADPC 158 VVG	1 x 58 W
WDP-PADPC 218 VVG	2 x 18 W
WDP-PADPC 236 VVG	2 x 36 W
WDP-PADPC 258 VVG	2 x 58 W

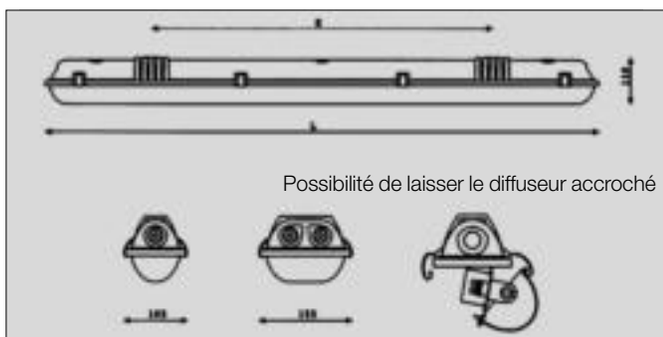
Polycarbonate (PC)	
WDP-PADPC 118 EVG	1 x 18 W
WDP-PADPC 136 EVG	1 x 36 W
WDP-PADPC 158 EVG	1 x 58 W
WDP-PADPC 218 EVG	2 x 18 W
WDP-PADPC 236 EVG	2 x 36 W
WDP-PADPC 258 EVG	2 x 58 W



*Possibilité d'alimentation aussi bien au-dessus que sur le côté de l'appareil*



*Ergot mobile intégré pour un montage au plafond rapide et aisé*



Dimensions en mm	L	E	H
PAD 1x18	689	450	110
PAD 1x36	1299	800	110
PAD 1x58	1599	1000	110
PAD 2x18	689	450	110
PAD 2x36	1299	800	110
PAD 2x58	1599	1000	110