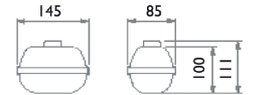
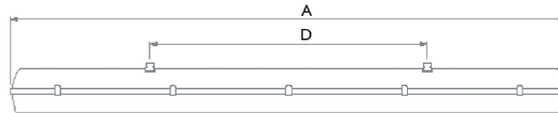
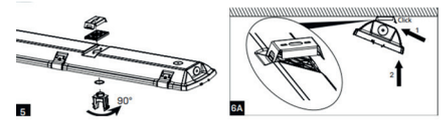


## Luminaire Etanche

## Prades



## DESCRIPTION

Luminaires étanches LED adaptés pour les espaces industriels intérieurs et extérieurs, les terrains de sport, structures de services publics et les laboratoires.

**Corps :** en polycarbonate à faible degré d'inflammabilité>

**Diffuseur :** en acrylique injecté ou en polycarbonate résistant aux chocs

IP66

IK 10

Température : -5° à 45°

Alimentation électrique : 220V-230V/50HzA

Type d'installation : au mur, suspendu ou au plafond

Conformes aux normes EN60598-1.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Désignation	Poids	Dimensions	
			A	D
90320118 TL	Prades 0,6m pour un tube led	1.3 Kg	662 mm	350 mm
90350218 TL	Prades 1,2m pour un tube led	2.0 Kg	662 mm	350 mm
90320136 TL	Prades 0,6m pour 2 tubes led	2.3 Kg	1272 mm	700 mm
90350236 TL	Prades 1,2m pour 2 tubes led	3.6 Kg	1272 mm	700 mm
90360258 TL	Prades 1,5m pour 2 tubes led	4,7Kg	1572 mm	940 mm
90320118 E	Prades 1x18W électronique	1,3 kg	662 mm	350 mm
90350218 E	Prades 2x18W électronique	2,0 kg	662 mm	350 mm
90320136 E	Prades 1x36W électronique	2,3 kg	1272 mm	700 mm
90350236 E	Prades 2x36W électronique	3,6 kg	1272 mm	700 mm
90360258 E	Prades 2x58W électronique	4,7 kg	1572 mm	940 mm