

Luminaires étanches WDP-PACPC.. WDP-PACEPC



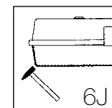
Luminaires étanches fabriqués en matériaux robustes et de haute qualité.
Diffuseur transparent en polycarbonate résistant aux chocs

Luminaires étanches du type fermé IP65. Base en polyester gris clair renforcé de fibre de verre, équipée d'un joint d'étanchéité et pourvue aux deux extrémités d'une entrée de câble.

Les composants électriques sont fixés sur le réflecteur en tôle d'acier laqué en blanc. Celui-ci peut être suspendu à l'aide de petits câbles en nylon équipés de clips facilitant ainsi le raccordement électrique.

Diffuseur en polycarbonate.

Le diffuseur est fixé sur la base à l'aide d'attaches imperdables (18W-6 clips, 36W-8 clips, 58W-10 clips).



IP65



WDP-PAC

Appareils étanches standard avec diffuseur en polycarbonate. Boîtier en polyester gris clair renforcé de fibre de verre.



Le diffuseur est fixé sur la base à l'aide d'attaches imperdables (18W-6 clips, 36W-8 clips, 58W-10 clips).



WDP-PACEPC

Appareils étanches standard avec diffuseur en polycarbonate. Boîtier réactualisé, plus étroit et élégant en polyester gris clair renforcé de fibre de verre. Difficilement inflammable.



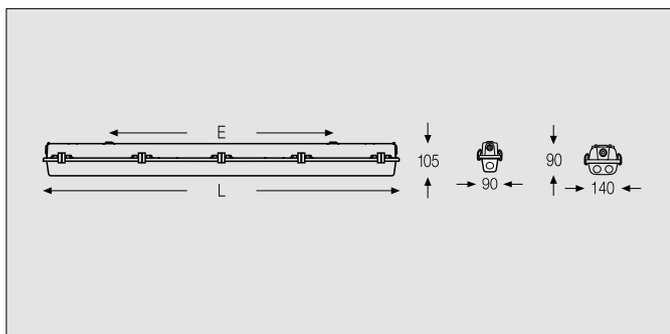
Diffuseur en polycarbonate injecté résistant aux chocs, pourvu à l'intérieur d'une structure prismatique soigneusement étudiée, extérieur lisse.

Référence	pour la lampe
WDP-PAC PC 118	1 x 18W
WDP-PAC PC 136	1 x 36W
WDP-PAC PC 158	1 x 58W

Référence	pour la lampe
WDP-PACPC118EVG	1 x 18W
WDP-PACPC136EVG	1 x 36W
WDP-PACPC158EVG	1 x 58W

Référence	pour la lampe
WDP-PACEPC 218	2 x 18W
WDP-PACEPC 236	2 x 36W
WDP-PACEPC 258	2 x 58W

Référence	pour la lampe
WDPPACEPC218EVG	2 x 18W
WDPPACEPC236EVG	2 x 36W
WDPPACEPC258EVG	2 x 58W



Dimensions en mm	L x l x H	E	kg
WDP-PACPC 118	660 x 90 x 105	500	1,9
WDP-PACPC 136	1270 x 90 x 105	800	2,5
WDP-PACPC 158	1570 x 90 x 105	1100	3,3
WDP-PACEPC 218	680 x 140 x 90	450	1,7
WDP-PACEPC 236	1285 x 140 x 90	800	3,3
WDP-PACEPC 258	1585 x 140 x 90	1100	4,7