

PROFILÉ PWR-05500

IP65



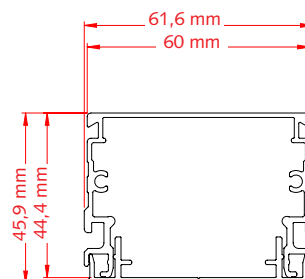
Le profilé type PWR-05500 est idéal pour les applications dans les pièces qui doivent répondre à certaines exigences en matière d'étanchéité à l'eau et à la poussière. Il s'agit par exemple de : piscines, salles industrielles humides ou traitement des aliments. Si vous optez pour ce profilé, vous ne devez accrocher aucune gouttière de câbles séparée. Veko fournit la norme de profil avec un $7 + 2 \times 3 \times 2,5 \text{ mm}^2$ de câble plat, les pattes de suspension, raccords et cloisons de fond. Il est également possible d'intégrer 2 groupes d'éclairage dans un même câble plat, par exemple pour un éclairage de secours.

L'utilisation d'aluminium rend l'alignement de la ligne d'éclairage pratiquement superflu : il suffit de deux points d'accrochage par section de ligne. Les luminaires et couvercles aveugles étant déjà installés dans les profilés, Veko les fournit avec un code et pratiquement sans emballage. Le profilé se (dé)monte dès lors très rapidement. Le système d'accouplement unique de Veko permet de le réutiliser sans souci plusieurs fois.


Spécifications techniques


Matériau	Aluminium extrudé brut
Longueur	Multiple de la longueur du luminaire
Nombre de points de luminaire	2 ou 3
Anodisé	Sur demande
Couleurs RAL	Sur demande
Câbles plats sans halogène	Sur demande
Dimensions spéciales	Sur demande, jusqu'à 6,12 m

Dimensions



Accessoires de montage

Alimentation initiale	Code de commande
 <ul style="list-style-type: none"> • Profilé en aluminium avec insertion de plastique • Livré complet, avec manchons (petit côté), connecteurs et raccord K6-R (2 parties) • Longueur : 230 mm 	B-PS65-CG-05500 IP65

Wieland démarre l'alimentation	Code de commande
 <ul style="list-style-type: none"> • Profilé en aluminium avec insertion de plastique • Avec connecteurs, 2 raccords K6-R (2 parties), 2 manchons et/ou 2 bouchons d'obturation de manchon • Longueur : 230 mm 	Sur demande

Accessoires de montage

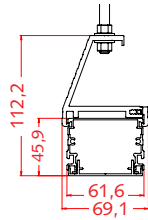
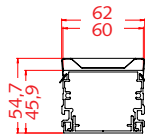
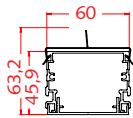
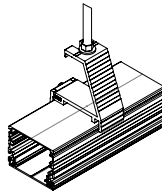
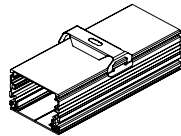
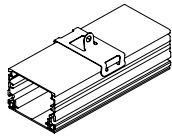
Alimentation centrale		Code de commande
	<ul style="list-style-type: none"> • Profilé en aluminium avec insertion de plastique 	C-PS65-CG-05500 IP65
	<ul style="list-style-type: none"> • L'alimentation initiale a une connexion Wieland Male 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Longueur : 460 mm 	
Wieland alimentation moyenne		Code de commande
	<ul style="list-style-type: none"> • Profilé en aluminium avec insertion de plastique 	Sur demande
	<ul style="list-style-type: none"> • 4 combinaisons Wieland possibles, 1 x 5 pôles, 1 x 2 pôles (DALI) ou 4 x 3 pôles 	
	<ul style="list-style-type: none"> • L'alimentation initiale a une connexion Wieland Male 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Longueur : 460 mm 	
L'alimentation finale de Wieland		Code de commande
	<ul style="list-style-type: none"> • Profilé en aluminium avec insertion de plastique 	Sur demande
	<ul style="list-style-type: none"> • 4 combinaisons Wieland possibles, 1 x 5 pôles, 1 x 2 pôles (DALI) ou 2 x 3 pôles 	
	<ul style="list-style-type: none"> • L'alimentation finale a une connexion Wieland Female 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Longueur : 230 mm 	
Raccord		Code de commande
	<ul style="list-style-type: none"> • Sont utilisés pour raccorder les parties de lignes 	K3-R K6-R/300
	<ul style="list-style-type: none"> • Sont inclus dans le prix 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pour les portées comprises entre 2 et 5 mètres, il convient d'utiliser un raccord K6-R/300 (disponible moyennant supplément). 	

Pattes de montage

Patte de suspension
chaîne*

Patte de suspension
extrémité filetée*

Patte de suspension
extrémité filetée*



Code de commande	Code de commande	Code de commande
61-B1-R	61-B3-R	B7-R

* Les pattes de suspension standard sont incluses dans le prix.