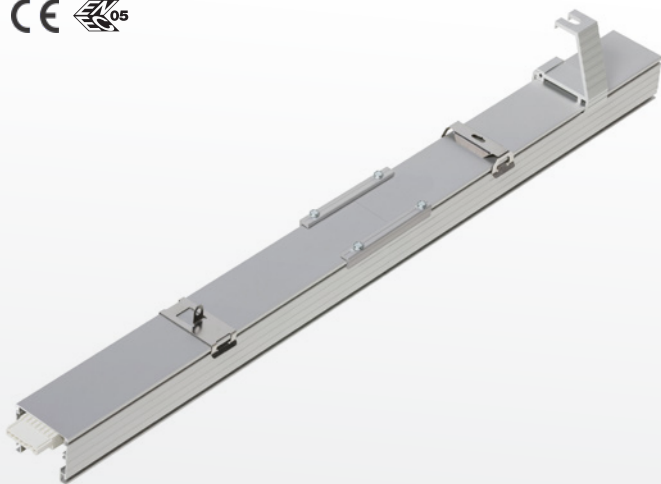


PROFILÉ PNR-05500

IP20 - IP40 - IP54



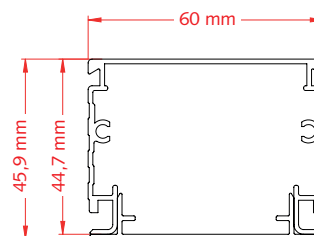
Le profilé type PNR-05500 convient pour les applications industrielles générales. Si vous optez pour ce profilé, vous ne devez accrocher aucune gouttière de câbles séparée. Veko équipe de série son profilé d'un câble plat 7 x 2,5 mm², de pattes de suspension, raccords et cloisons de fond. Il est également 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"> • Plastique en deux parties • Avec 2 entrées défonçables dans le haut et 1 sur le petit côté 	<ul style="list-style-type: none"> • Fourni complet, avec manchons et connecteurs 7 broches 	B-PS24-CG-00/32/54 IP20/40
	<ul style="list-style-type: none"> • Version IP54 avec joint en caoutchouc 	B-PS54-CG-00/32/54 IP54
	<ul style="list-style-type: none"> • L x l x H : 150 x 65 x 55 mm 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Profilé en aluminium avec insertion de plastique 	B-PS24-CG-05500 IP20/40
	<ul style="list-style-type: none"> • Livré complet, y compris les presse-étoupes et les connecteurs à 7 broches 	B-PS54-CG-05500 IP54
	<ul style="list-style-type: none"> • Version IP54 avec joint en caoutchouc 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Longueur : 230 mm 	

Sous réserve de modification des spécifications techniques.

Accessoires de montage

	<p>Wieland démarre l'alimentation</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profilé en aluminium avec insertion de plastique • 4 combinaisons Wieland possibles, 1 x 5 pôles, 1 x 2 pôles (DALI) ou 2 x 3 pôles • L'alimentation initiale a une connexion Wieland Male • Version IP54 avec joint en caoutchouc • Longueur : 230 mm 	<p>Code de commande</p> <p>Sur demande</p>
	<p>Alimentation central</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profilé en aluminium avec insertion de plastique • Y compris les connecteurs de connexion, les raccords et 8 presse-étoupes max. • Version IP54 avec joint en caoutchouc • Longueur : 460 mm 	<p>Code de commande</p> <p>C-PS24-CG-05500 IP20/40 C-PS54-CG-05500 IP54</p>
	<p>Wieland alimentation moyenne</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profilé en aluminium avec insertion de plastique • 4 combinaisons Wieland possibles, 1 x 5 pôles, 1 x 2 pôles (DALI) ou 4 x 3 pôles • L'alimentation centrale a une connexion Wieland Male • Version IP54 avec joint en caoutchouc • Longueur : 460 mm 	<p>Code de commande</p> <p>Sur demande</p>
	<p>L'alimentation finale de Wieland</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profilé en aluminium avec insertion de plastique • 4 combinaisons Wieland possibles, 1 x 5 pôles, 1 x 2 pôles (DALI) ou 2 x 3 pôles • L'alimentation finale a une connexion Wieland Female • Version IP54 avec joint en caoutchouc • Longueur : 230 mm 	<p>Code de commande</p> <p>Sur demande</p>
	<p>Raccord</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sont utilisés pour raccorder les parties de lignes et sont inclus dans le prix • Pour les portées comprises entre 2 et 5 mètres, il convient d'utiliser un raccord prolongé (disponible moyennant supplément). • Sur les variantes IP54, les sections de lignes sont reliées avec raccord K3-R et une plaque à bride et munies d'un joint en caoutchouc 	<p>Code de commande</p> <p>K5-R IP20/40 K3-R IP54</p>

Sous réserve de modification des spécifications techniques.

PROFILÉ PNR-05500

IP20 - IP40 - IP54

Pattes de montage

Patte de suspension chaîne*	Patte de suspension chaîne**	Patte de suspension chaîne	Patte de suspension chaîne	Patte de suspension chaîne*
Code de commande	Code de commande	Code de commande	Code de commande	Code de commande
61-B1-R	B7SO-R	BT30-R	BT31-R	B7-R

Patte de suspension plafond*	Patte de suspension plafond modulaire
Code de commande	Code de commande
61-B3-R	B3C-R

* Les pattes de suspension standard sont incluses dans le prix.
 ** Pour utilisation en piscine uniquement.

Sous réserve de modification des spécifications techniques.

Possibilité de montage en applique

Les luminaires en applique sont disponibles de série en trois longueurs. Les options de lentille des séries Magnus et Rowan sont utilisées. Les spécifications de ces options de lentille sont fournies dans les fiches techniques des séries Magnus et Rowan.

		
1.679,5 mm	1.829,5 mm	2.129,5 mm
Une seule connexion	Deux connexions (câblage traversant)	Deux connexions (câblage traversant) et compartiment pour accessoires

Sous réserve de modification des spécifications techniques.