

19 Galaxis

Notre système Galaxis est le plus petit système basse tension du marché en termes de conductivité et de puissance lumineuse. Le conducteur rond d'un diamètre de 15 mm intègre deux profils de conducteur de couleur nickelée ou dorée avec une section unique de 55 mm². Cela permet une longue gestion du système sans chute de tension. Les rails simples peuvent être connectés mécaniquement et électriquement à l'aide de broches ou de manchons d'accouplement. Le transformateur toroïdal de 300 VA intégré dans le système agit comme source de tension (partiellement dimmable). Deux rondelles triangulaires sont utilisées pour alimenter le rail et pour un ajustement optimal dans la pièce.

Transformateur : 300 VA tore avec interrupteur thermique et fusible miniature, puissance lumineuse : max. 250 watts, Classe d'efficacité LED : C, lampes : MR16, socle d'enchâssement : GX5,3, transformateur encapsulé 300 W : 140 x 50 x 37 mm, dimmable : oui (électrique), partiellement adapté pour lampes LED

Contenu de la livraison : transformateur, rail conducteur avec 2 x clips de fixation pour le rail, spots (Lux 1 ou Lux 3) sans lampes. La couleur du transformateur est la même que la couleur du rail.

IP20



CE

Design: Horst Lettenmayer © betec

Longueur	Couleur	Numéro d'article
2000 mm	Weiß & Nickel	19WN02TR01
	Schwarz & Nickel	19SN02TR01

Le support spot suivant avec base est également disponible GX5,3:

Lux 1	Schwarz	69SL01OO05
Lux 1	Weiß	69WL01OO05
Lux 3	Schwarz	69SL03OO05
Lux 3	Weiß	69WL03OO05

Les spots à pince suivants sans ampoule avec un culot GX5.3 sont disponibles en complément, qui peuvent être commandés selon les besoins du client :

Lux 5	Schwarz	69SL05OO05
Lux 5	Weiß	69WL05OO05



69 Galaxis & Planus

Article Version Couleur Numéro d'article



Le spot standard Lux 1 a une articulation inclinable à 180°. Le Lux 3 a un double joint cardanique qui atteint chaque point de la pièce avec de la lumière.



Lux 1 Clip spot -
joint simple sans
illuminant

GX5,3 Base
max. 50 Watt

Noir
Blanc

69SL010005
69WL010005



Lux 3 Clip spot -
double joint sans
illuminant

GX5,3 Base
max. 50 Watt

Noir
Blanc

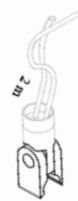
69SL030005
69WL030005



Pinza 1 Galaxis
Support de rail

Noir
Blanc

69SO01PO00
69WO01PO00



Pinza 2 Support de
rail avec alimenta-
tion électrique

Noir
Blanc

69SO02PO00
69WO02PO00



Pinza 3 Planus
Support de rail

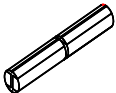
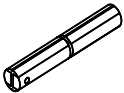
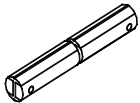
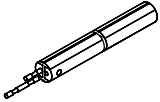
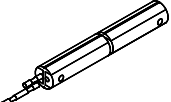
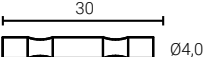
Noir
Blanc

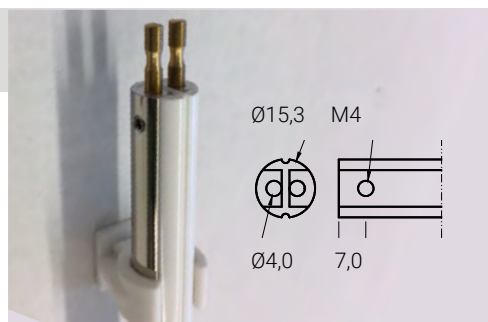
69SO03PO00
69WO03PO00



69 Galaxis

L'avantage du système Galaxis est de permettre aux utilisateurs, aux architectes et aux planificateurs de projets de concevoir individuellement leur concept d'éclairage. Notre nouvelle technique de couplage permet de relier les rails mécaniquement et électriquement sans effet décoratif en utilisant des broches. Cela nécessite un alésage dans le conducteur en aluminium.

	Longueur	Couleur	Numéro d'article
	1000 mm	Blanc & Nickel	69WN00GL01
	2000 mm	Blanc & Nickel	69WN00GL02
Pour le couplage avec des connecteurs décoratifs:			
	Filetage unilatéral		
	1000 mm	Blanc & Nickel	69WN01GL01
	2000 mm	Blanc & Nickel	69WN01GL02
	Filetage des deux côtés		
	1000 mm	Blanc & Nickel	69WN02GL01
	2000 mm	Blanc & Nickel	69WN02GL02
Pour le couplage avec alimentation:			
	Trou d'épingle d'un côté		
	1000 mm	Blanc & Nickel	69WN01GS01
	2000 mm	Blanc & Nickel	69WN01GS02
	Trou d'épingle des deux côtés		
	1000 mm	Blanc & Nickel	69WN02GS01
	2000 mm	Blanc & Nickel	69WN02GS02
	30 Ø4,0	Connecteur à broches (paire) Brass	69MO10SV18



Couleur	Numéro d'article
Noir & Nickel	69SN00GL01
Blanc & Or	69WG00GL01
Noir & Or	69SG00GL01