

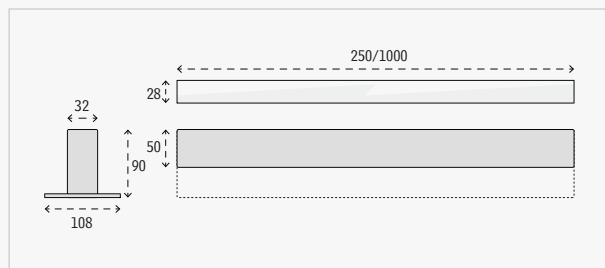
Projecteur encastré linéaires

4.1010

- Indice de protection IP67
 - Luminaire linéaire ras de sol complet en acier inoxydable 316Ti 1.4571
 - Totalement scellé
 - ...
 - Low-Power-LED blanc froid, blanc chaud, blanc neutre, CV
 - Mode d'opération: tension constante
 - ...
 - Installation sans écartement des plusieurs unités possible
 - Ligne des linéaires continue
 - Verre de sécurité trempé (monocouche) anti glisse
 - Connection du luminaire à l'aide des connecteurs fiches males et femelles
 - Des versions en 250 mm et 1000 mm disponible
 - Alimentation externe (à commander séparément selon les besoins du projet)
 - Boîtier d'encastrement pour montage aux parois et au sol
 - disponible en forme T
 - Livraison avec 2 x 0,5 m câble pour connection au prochain luminaire
 - ...
- VERSION OL: Projecteur d'orientation linéaire
- Diffusion de la lumière homogène
 - Approprié pour le balisage et l'accentuation
 - ...
- VERSION LL: Projecteur éclairage linéaire
- Rendement de lumière doux avec des points des LEDS visibles
 - Approprié pour l'éclairage des façades et des murs



IP67	STAINLESS STEEL V4A 1.4571 316Ti	POW-LED INCL.	3.000 K 4.500 K 6.000 K	CONSTANT VOLTAGE KONSTANT SPANNUNG	CABLE INCL.	1.0t	Wavy line icon
Down arrow icon	Horizontal line icon	CE mark icon	CE mark icon				



Accessoires supplémentaires _____ Remarques _____

Élément de Jonction pour jonctions de croix-, T- et L, inox 9.1010.00.01	Élément de Jonction pour jonctions de linéaire, inox 9.1010.01.01	Outil de démontage 9.1010.00.40	<ul style="list-style-type: none"> · SMD-LED monochrome livrable en rouge, vert, bleu, jaune · SMD-LED RVB · autres longueurs disponibles sur demande · Un boîtier d'encastrement est nécessaire pour les nouvelles installations. Veuillez commander séparément. · Dispositions de projet détaillées requises. · Demande alimentation lié au projet (DALI, DMX) · Élément de Jonction commander séparément.
Connexion 9.1010.00.30	Prise 9.1010.01.30		

Éclairage monochrome _____

Longueur 250 mm

Cover	#	Color	Lumen	LED	Watt	Power	Beam	Cable	Temp.	Connect → 208
version OL: Projecteur d'orientation linéaire - longueur 250 mm	4.1025.10.01	6000K	270 lm	SMD-LED cold white	total 3 W	24 V-DC	diffus	UW, 2x1,0 qmm	<40°C	5.1010.65.20 max 6 5.1010.65.60 max 18
	4.1025.10.02	3000K	250 lm	SMD-LED warm white						
	4.1025.10.03	4500K	270 lm	SMD-LED neutral white						
	4.1025.10.11	6000K	270 lm	SMD-LED cold white						
	4.1025.10.12	3000K	250 lm	SMD-LED warm white						
	4.1025.10.13	4500K	270 lm	SMD-LED neutral white						

Longueur 1000 mm

Cover	#	Color	Lumen	LED	Watt	Power	Beam	Cable	Temp.	Connect → 208
version OL: Projecteur d'orientation linéaire - longueur 1000 mm	4.1010.10.01	6000K	1100 lm	SMD-LED cold white	total 10 W	24 V-DC	diffus	UW, 2x1,0 qmm	<40°C	5.1010.65.20 max 2 5.1010.65.60 max 5
	4.1010.10.02	3000K	1000 lm	SMD-LED warm white						
	4.1010.10.03	4500K	1100 lm	SMD-LED neutral white						
	4.1010.10.11	6000K	1100 lm	SMD-LED cold white						
	4.1010.10.12	3000K	1000 lm	SMD-LED warm white						
	4.1010.10.13	4500K	1100 lm	SMD-LED neutral white						

Boîtier d'installation _____

4.1025.00.00	4.1025.01.00	4.1010.00.00	4.1010.01.00
Boîtier d'encastrement en INOX 316L, version T, pour 4.1025, longueur 250 mm	Boîtier d'encastrement en INOX 316L, version L, pour 4.1025, longueur 250 mm	Boîtier d'encastrement en INOX 316L, version T, pour 4.1010, longueur 1000 mm	Boîtier d'encastrement en INOX 316L, version L, pour 4.1010, longueur 1000 mm