

Projecteur linéaire encastré

4.3030/60/90/12

La solution universelle parmi les projecteurs encastrés dans le sol au-dessus de l'eau est disponible en quatre longueurs différentes de 245 à 1225 mm. Le projecteur linéaire pivotant en acier inoxydable est utilisé dans une grande variété d'applications, y compris des applications extrêmement robustes, pour l'éclairage d'une zone entière ou pour des marquages linéaires. Les options de couleur de la lumière sont le blanc froid, le blanc neutre, le blanc chaud et le RVB pour la lumière colorée.





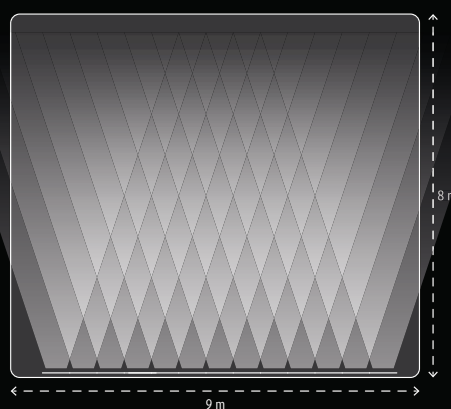
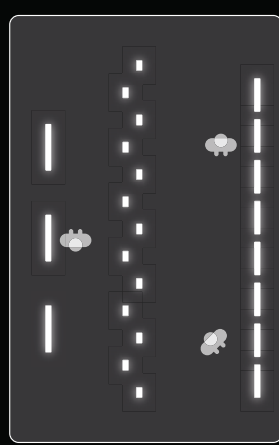
1:1 ÉCHELLE

Jusqu'à 5040 lumens – Éclairage linéaire à effets

- Indice de protection IP67
- Complet en acier inoxydable 316Ti 1.4571
- Collerette de recouvrement plate ou rectangulaire, hauteur 5 mm
- ...
- POW-LED blanc froid, blanc chaud, blanc neutre, 230 V
- POW-LED RVB 350 mA
- Mode d'opération: courant constant
- Diffusion de lumière linéaire
- POW-LED orientable de +/- 15°
- Platine POW-LED à température contrôlée (NTC)
- ...
- Boîtier de montage livrable en option, avec boîtier d'extension combinable de manière linéaire (uniquement pour les collerettes plates).
- 3 m de câble immergéeable inclus et boîte de raccordement inclus dans la livraison

Exemples d'application

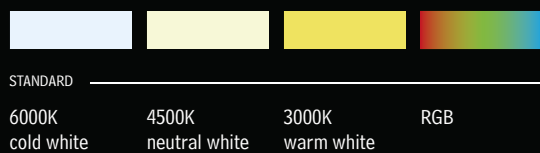
Peut être utilisé individuellement pour l'éclairage linéaire dans divers environnements, tels que les places publiques, les façades et les rues commerçantes. Pour un éclairage intensif et ininterrompu de toute la surface, alignez les luminaires sans les espacer ; les versions les plus longues sont adaptées à cet effet. Le montage mural pour l'éclairage du sol est possible jusqu'à une hauteur maximale de 30 centimètres.



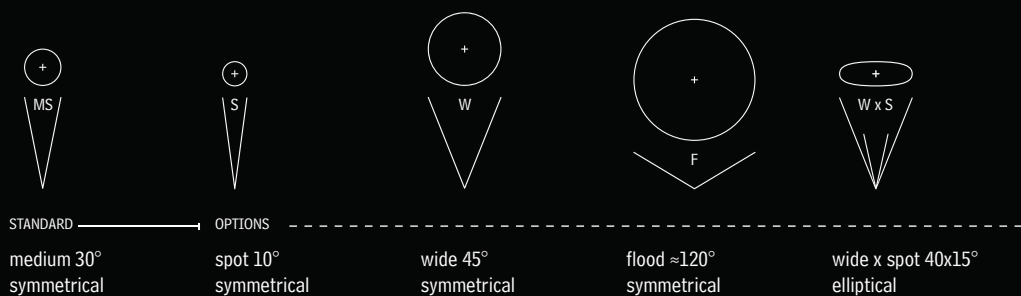


© QBIG Heilbronn, Germany
Photo: Hermann Mohr, Fotoclub Obersulm

Températures de couleur



Ouverture du faisceau lumineux



Accessoires supplémentaires

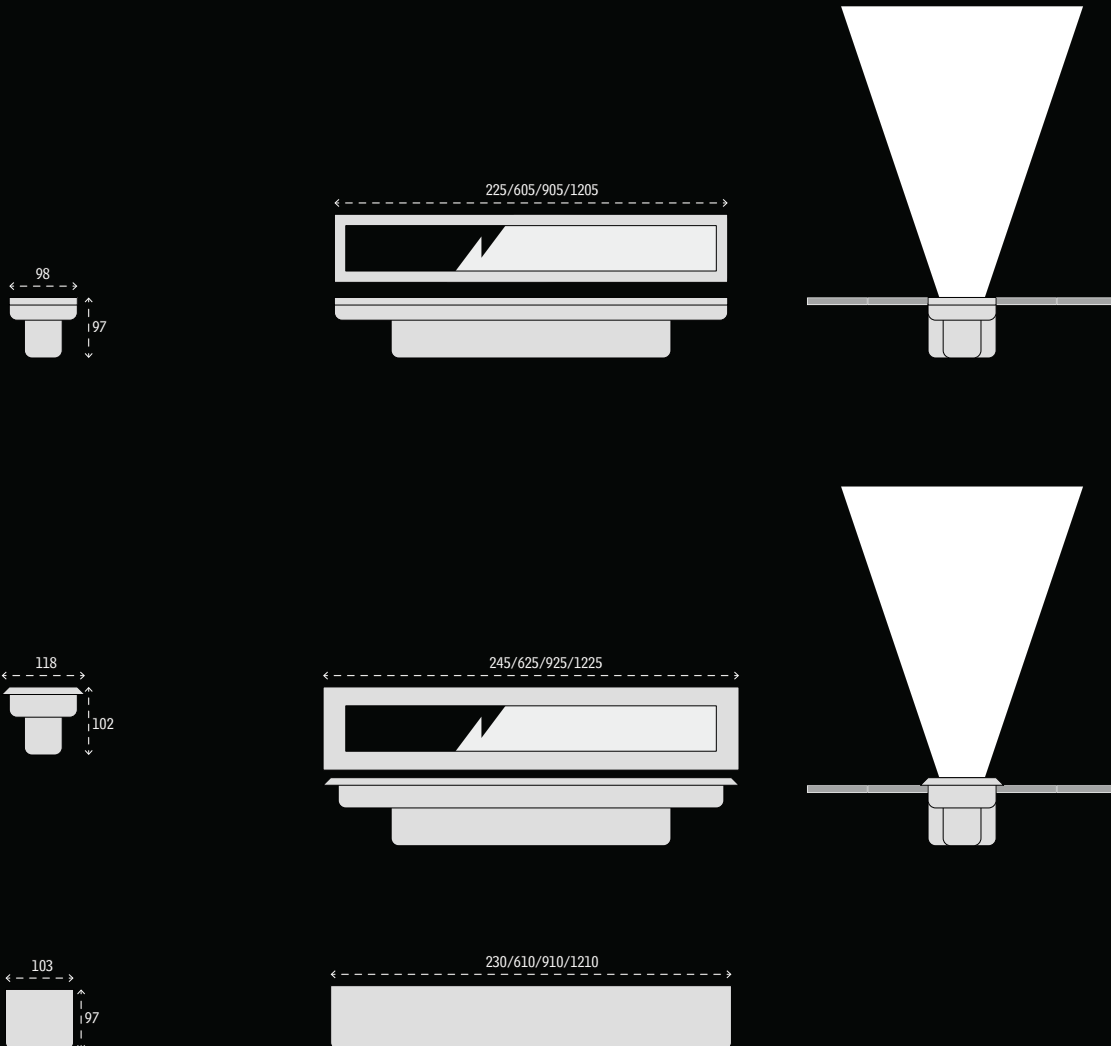
OPTIONS

disque de verre, satiné pour une diffusion plus douce de la lumière (perte de lumière env. -15 %)	anti eblouissant louver	disque avec revêtement antiglisso	Boîtier d'encastrement en INOX 316L avec 2 élément de terminaison	Boîtier d'extension en INOX 316L avec 2 élément de jonction pour Collerette pour ras de sol
4.3030	4.3030.03.00	4.0003.30.30	4.3030.02.00	4.3030.00.00
4.3060	4.3060.03.00	4.0003.30.60	4.3060.02.00	4.3060.00.00
4.3090	4.3090.03.00	4.0003.30.90	4.3090.02.00	4.3090.00.00
4.3012	50.43012.0001	4.0003.30.12	4.3012.02.00	4.3012.00.00
				4.3012.01.00

Remarques

- SMD-LED sur demande
- Variant projecteur en saillie (pivot de 180 °)
- Température des surfaces du verre inférieure à 75°C (Cool Contact)
- Modèles spéciaux et pièces adaptées aux clients sur demande
- Dans les lieux publics, nous recommandons l'utilisation du verre anti-dérapant. Voir accessoires.

Dimensions



4.3030/60/90/12 | Projecteur linéaire encastré



IP67	IK11	STAINLESS STEEL V4A 1.4571 310Ti	3.000 K 4.500 K 6.000 K	RGB	350 mA 230 V	CABLE INCL.	2,5t	↑	←↓	→↓	→	CE		
------	------	--	-------------------------------	-----	-----------------	-------------	------	---	----	----	---	----	--	--

Éclairage monochrome

Longueur 225/245 mm

Cover	#	Color	Lumen
Collerette ras de sol	4.3030.10.11	6000K cold white	680 lm
	4.3030.10.12	3000K warm white	600 lm
	4.3030.10.13	4500K neutral white	660 lm
Collerette rectangulaire	4.3030.40.11	6000K cold white	680 lm
	4.3030.40.12	3000K warm white	600 lm
	4.3030.40.13	4500K neutral white	660 lm

Spécificité	
LED	6 POW-LED
WATT	total 7 W
POWER	230V
BEAM	30° medium
CABLE	UW, 3x1,5 qmm
TEMP.	<55°C

Unité de commande
Inclusive (230 V)

Longueur 605/625 mm

Cover	#	Color	Lumen
Collerette ras de sol	4.3060.10.11	6000K cold white	2520 lm
	4.3060.10.12	3000K warm white	1800 lm
	4.3060.10.13	4500K neutral white	1980 lm
Collerette rectangulaire	4.3060.40.11	6000K cold white	2520 lm
	4.3060.40.12	3000K warm white	1800 lm
	4.3060.40.13	4500K neutral white	1980 lm

Spécificité	
LED	18 POW-LED
WATT	total 24 W
POWER	230V
BEAM	30° medium
CABLE	UW, 3x1,5 qmm
TEMP.	<55°C

Unité de commande
Inclusive (230 V)

Longueur 905/925 mm

Cover	#	Color	Lumen
Collerette ras de sol	4.3090.10.11	6000K cold white	3780 lm
	4.3090.10.12	3000K warm white	2700 lm
	4.3090.10.13	4500K neutral white	2970 lm
Collerette rectangulaire	4.3090.40.11	6000K cold white	3780 lm
	4.3090.40.12	3000K warm white	2700 lm
	4.3090.40.13	4500K neutral white	2970 lm

Spécificité	
LED	27 POW-LED
WATT	total 36 W
POWER	230V
BEAM	30° medium
CABLE	UW, 3x1,5 qmm
TEMP.	<55°C

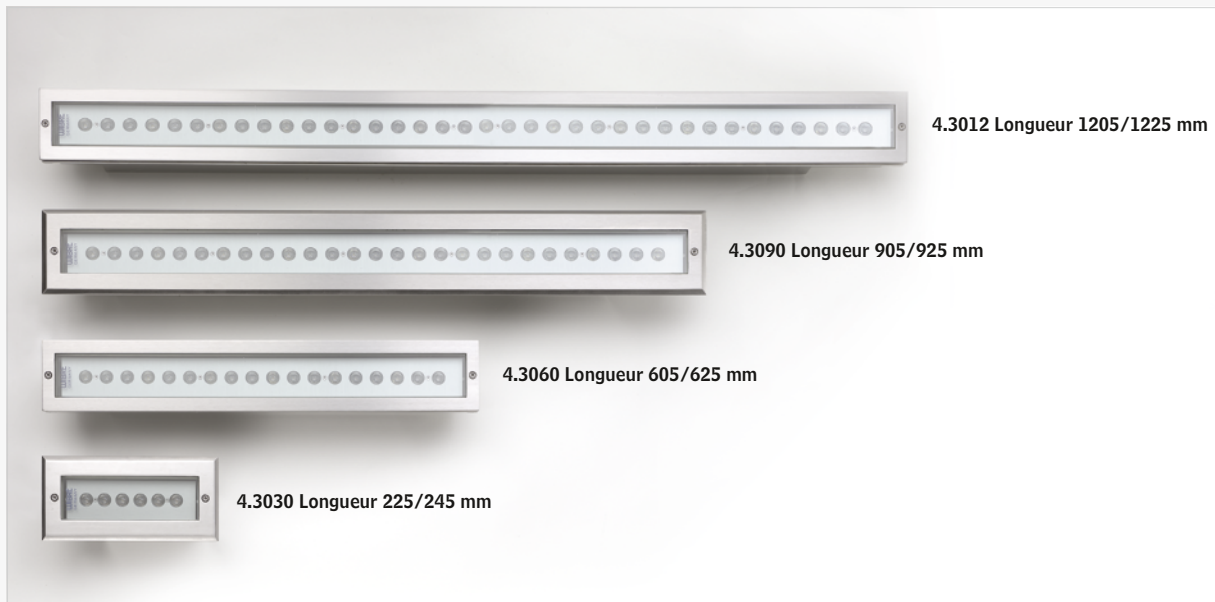
Unité de commande
Inclusive (230 V)

Longueur 1205/1225 mm

Cover	#	Color	Lumen
Collerette ras de sol	4.3012.10.11	6000K cold white	5040 lm
	4.3012.10.12	3000K warm white	3600 lm
	4.3012.10.13	4500K neutral white	3960 lm
Collerette rectangulaire	4.3012.40.11	6000K cold white	5040 lm
	4.3012.40.12	3000K warm white	3600 lm
	4.3012.40.13	4500K neutral white	3960 lm

Spécificité	
LED	36 POW-LED
WATT	total 43 W
POWER	230V
BEAM	30° medium
CABLE	UW, 3x1,5 qmm
TEMP.	<55°C

Unité de commande
Inclusive (230 V)



Éclairage dynamique

Longueur 225/245 mm

Cover	#	Color	Lumen	Spécificité	Unité de commande	Details
Collerette ras de sol	4.3030.10.19	RGB		LED 6 POW-LED WATT all on 8 W POWER CC 350 mA BEAM 30° medium CABLE UW, 6x1,0 + 2x0,5 qmm TEMP <55°C	5.0635.09.50 max 6	→ 220
Collerette rectangulaire	4.3030.40.19	RGB				

Longueur 605/625 mm

Cover	#	Color	Lumen	Spécificité	Unité de commande	Details
Collerette ras de sol	4.3060.10.19	RGB		LED 18 POW-LED WATT all on 23 W POWER CC 350 mA BEAM 30° medium CABLE UW, 6x1,0 + 2x0,5 qmm TEMP <55°C	5.0635.09.50 max 2	→ 220
Collerette rectangulaire	4.3060.40.19	RGB				

Longueur 905/925 mm

Cover	#	Color	Lumen	Spécificité	Unité de commande	Details
Collerette ras de sol	4.3090.10.19	RGB		LED 27 POW-LED WATT all on 34 W POWER CC 350 mA BEAM 30° medium CABLE UW, 6x1,0 + 2x0,5 qmm TEMP <55°C	5.0635.09.50 max 1	→ 220
Collerette rectangulaire	4.3090.40.19	RGB				

Longueur 1205/1225 mm

Cover	#	Color	Lumen	Spécificité	Unité de commande	Details
Collerette ras de sol	4.3012.10.19	RGB		LED 36 POW-LED WATT all on 43 W POWER CC 350 mA BEAM 30° medium CABLE UW, 6x1,0 + 2x0,5 qmm TEMP <55°C	5.0635.09.50 max 1	→ 220
Collerette rectangulaire	4.3012.40.19	RGB				