



RIO SUB

PROFILÉS LINÉAIRES POUR IMMERSION
POUR LIGNES DE LUMIÈRE À ENCASTRER DANS PISCINES ET FONTAINES



diffuse



2600K 2800K 3700K RGB

LARGEUR 20 mm

LARGEUR 37 mm

510 mm



RIO SUB 1.1 p. 718
lumière blanche : 6W 24Vdc
lumière RGB : 8,5W 24Vdc



RIO SUB 2.1 p. 719
lumière blanche : 10W 24Vdc
lumière RGB : 8,5W 24Vdc

1010 mm



RIO SUB 1.2 p. 718
lumière blanche : 12W 24Vdc
lumière RGB : 17W 24Vdc

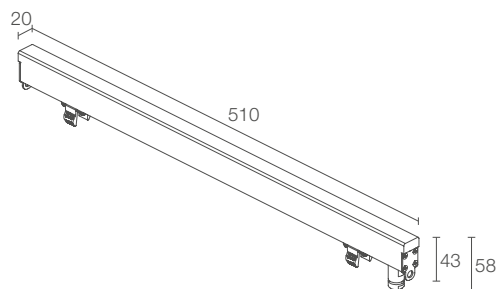


RIO SUB 2.2 p. 719
lumière blanche : 19W 24Vdc
lumière RGB : 17W 24Vdc

RIO SUB 1

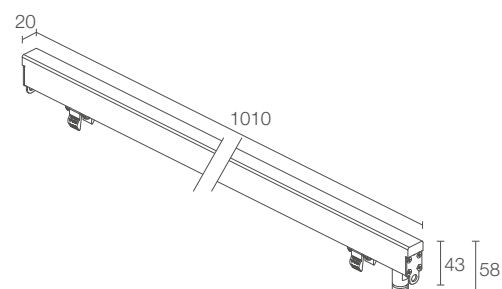


RIO SUB 1.1



PUISSANCE / ALIMENTATION	6W 24Vdc lumière blanche 510 mm 8,5W 24Vdc lumière RGB 510 mm
RÉFÉRENCE	RS1100 ■ D B
COULEUR LED	F - 2600K 5 - 2800K 9 - 3700K 6 - RGB
OPTIQUES	diffuse
FLUX DE LA SOURCE	672 lm (2800K) RGB : 140 lm, R : 30 lm G : 90 lm B : 20 lm
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	140 lm (2800K) RGB : 100 lm, R : 22 lm G : 64 lm B : 14 lm
NBRE ET TYPE DE LED	48 SMD low-power LED 3 step MacAdam RGB : SMD full colour LED 50000h L95 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en PMMA diffuseur en PMMA opalin embouts en acier inox AISI 316L
BOÎTIER D'ALIMENTATION	non inclus, voir p. 720
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble en néoprène de 5 m inclus H05RN-F 2x1,00 Ø6,8 mm RGB : câble en FEP+PCP inclus (équivalent au H05RN-F) de 5 m 4x0,50 / 0,50 Ø6,3 mm
MONTAGE	à encastrer (mur, sol) profondeur maximum 10 m
ACCESSOIRES	voir p. 720
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 804

RIO SUB 1.2

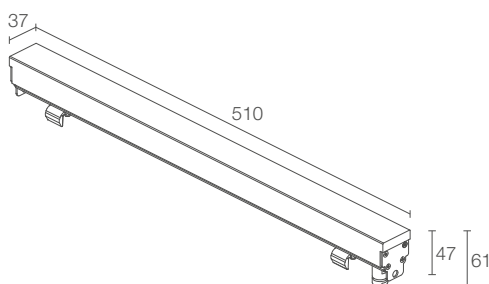


PUISSANCE / ALIMENTATION	12W 24Vdc lumière blanche 1010 mm 17W 24Vdc lumière RGB 1010 mm
RÉFÉRENCE	RS1200 ■ D B
COULEUR LED	F - 2600K 5 - 2800K 9 - 3700K 6 - RGB
OPTIQUES	diffuse
FLUX DE LA SOURCE	1344 lm (2800K) RGB : 280 lm, R : 60 lm G : 180 lm B : 40 lm
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	280 lm (2800K) RGB : 200 lm, R : 44 lm G : 128 lm B : 28 lm
NBRE ET TYPE DE LED	96 SMD low-power LED 3 step MacAdam RGB : SMD full colour LED 50000h L95 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en PMMA diffuseur en PMMA opalin embouts en acier inox AISI 316L
BOÎTIER D'ALIMENTATION	non inclus, voir p. 720
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble en néoprène de 5 m inclus H05RN-F 2x1,00 Ø6,8 mm RGB : câble en FEP+PCP inclus (équivalent au H05RN-F) de 5 m 4x0,50 / 0,50 Ø6,3 mm
MONTAGE	à encastrer (mur, sol) profondeur maximum 10 m
ACCESSOIRES	voir p. 720
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 804

RIO SUB 2

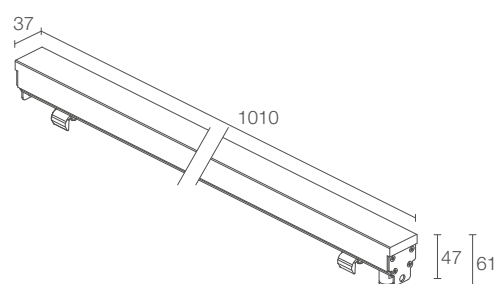


RIO SUB 2.1



PUISSANCE / ALIMENTATION	10W 24Vdc lumière blanche 510 mm 8,5W 24Vdc lumière RGB 510 mm
RÉFÉRENCE	RS2100 ■ D B
COULEUR LED	F - 2600K 5 - 2800K 9 - 3700K 6 - RGB
OPTIQUES	diffuse
FLUX DE LA SOURCE	1056 lm (2800K) RGB : 140 lm, R : 30 lm G : 90 lm B : 20 lm
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	290 lm (2800K) RGB : 100 lm, R : 22 lm G : 64 lm B : 14 lm
NBRE ET TYPE DE LED	96 SMD low-power LED 3 step MacAdam RGB : SMD full colour LED 50000h L95 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en PMMA diffuseur en PMMA opalin embouts en acier inox AISI 316L
BOÎTIER D'ALIMENTATION	non inclus, voir p. 720
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble en néoprène de 5 m inclus H05RN-F 2x1,00 Ø6,8 mm RGB : câble en FEP+PCP inclus (équivalent au H05RN-F) de 5 m 4x0,50 / 0,50 Ø6,3 mm
MONTAGE	à encastrer (mur, sol) profondeur maximum 10 m
ACCESSOIRES	voir p. 720
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 804

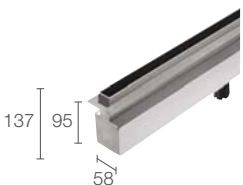
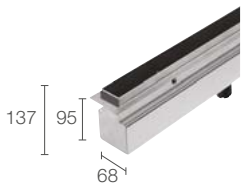
RIO SUB 2.2



PUISSANCE / ALIMENTATION	19W 24Vdc lumière blanche 1010 mm 17W 24Vdc lumière RGB 1010 mm
RÉFÉRENCE	RS2200 ■ D B
COULEUR LED	F - 2600K 5 - 2800K 9 - 3700K 6 - RGB
OPTIQUES	diffuse
FLUX DE LA SOURCE	2112 lm (2800K) RGB : 280 lm, R : 60 lm G : 180 lm B : 40 lm
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	580 lm (2800K) RGB : 200 lm, R : 44 lm G : 128 lm B : 28 lm
NBRE ET TYPE DE LED	192 SMD low-power LED 3 step MacAdam RGB : SMD full colour LED 50000h L95 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en PMMA diffuseur en PMMA opalin embouts en acier inox AISI 316L
BOÎTIER D'ALIMENTATION	non inclus, voir p. 720
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble en néoprène de 5 m inclus H05RN-F 2x1,00 Ø6,8 mm RGB : câble en FEP+PCP inclus (équivalent au H05RN-F) de 5 m 4x0,50 / 0,50 Ø6,3 mm
MONTAGE	à encastrer (mur, sol) profondeur maximum 10 m
ACCESSOIRES	voir p. 720
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 804

RIO SUB

ACCESSOIRES ET BOÎTIERS D'ALIMENTATION

	RIO SUB 1.1	RIO SUB 1.2	RIO SUB 2.1	RIO SUB 2.2
ACCESSOIRES POUR L'INSTALLATION				
 <p>Boîtier d'encastrement en acier inox</p>	<p>WC8551 545 mm</p>	<p>WC8552 1045 mm</p>		
 <p>Boîtier d'encastrement en acier inox</p>			<p>WC8651 545 mm</p>	<p>WC8652 1045 mm</p>

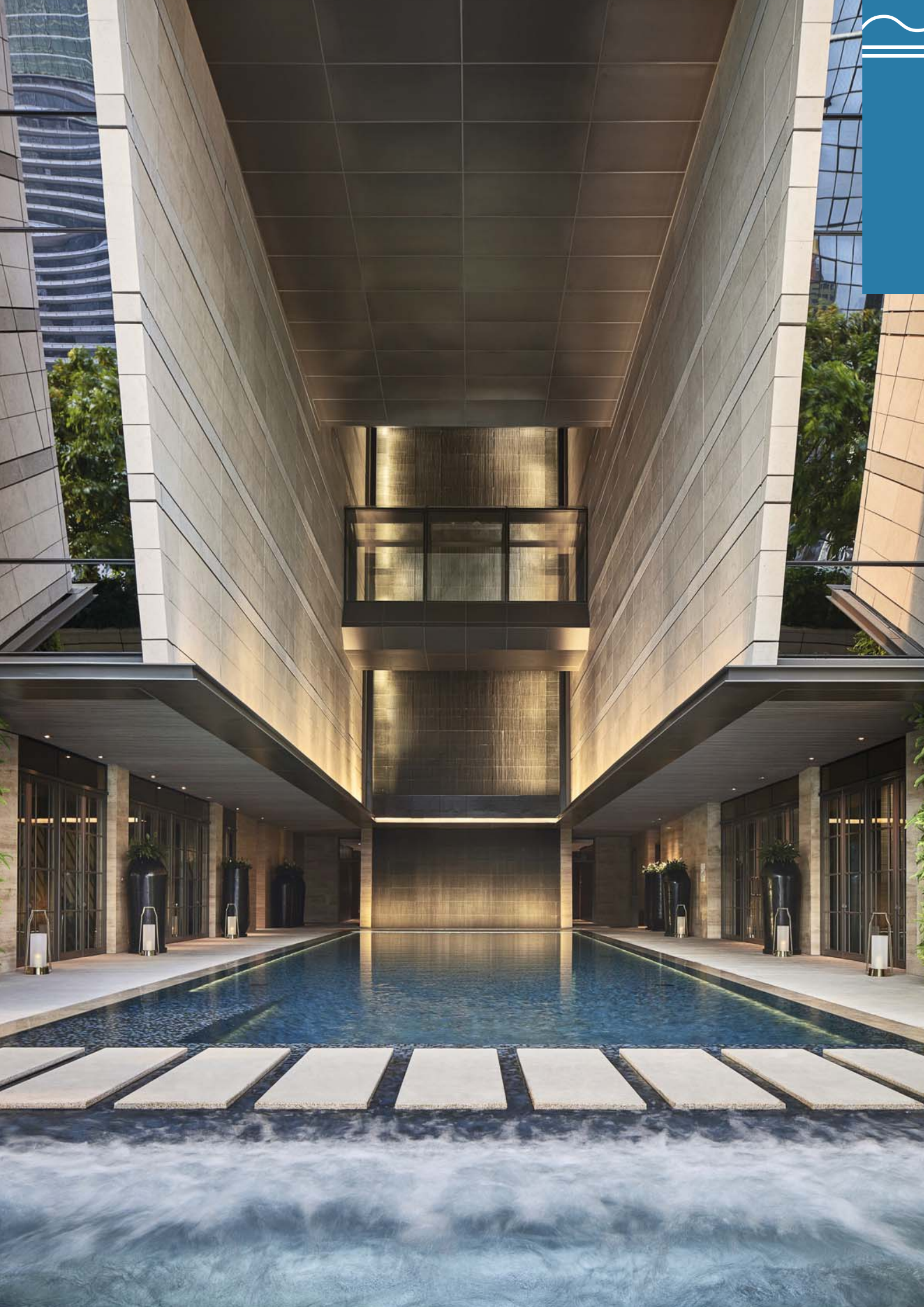
BOÎTIERS D'ALIMENTATION

Nbre max. produits	Boîtiers d'alimentation	IP	Page
1...n	24Vdc	20	847
1...n	24Vdc	67	847
-	Contrôleur RGB	-	855 - 860

RIO SUB 2 >
3700K, 19W / m, version avec longueurs et installation spéciales
Project by / KPF, Tandem Architects
Light planning by / Be Lit
Lighting supplier / Mosaic Eins
Rosewood Hotel, Bangkok, Thaïlande

∨
RIO SUB 2.2
2800K, 19W
MOBY 1.1
RGBW, 9W, 62°



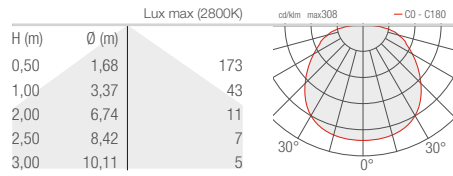


RIO SUB

PROFILÉS LINÉAIRES POUR IMMERSION

RIO SUB 1.1

D - Diffuse



RIO SUB 2.1

D - Diffuse

