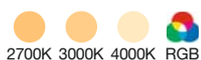




TREVI

PROFILÉS LINÉAIRES D'EXTÉRIEUR ET IMMERSION
À LUMIÈRE DIFFUSE OU AVEC OPTIQUES DANS PISCINES ET FONTAINES



613 mm

TREVI 1.0 p. 712

lumière blanche : 7W 24Vdc (version avec optiques)

lumière blanche : 10W 24Vdc (version diffusante)

lumière RGB : 11W 24Vdc (version diffusante)

1208 mm

TREVI 1.1 p. 713

lumière blanche : 14W 24Vdc (version avec optiques)

lumière blanche : 21W 24Vdc (version diffusante)

lumière RGB : 24W 24Vdc (version diffusante)

1803 mm

TREVI 1.2 p. 713

lumière blanche : 21W 24Vdc (version avec optiques)

lumière blanche : 32W 24Vdc (version diffusante)

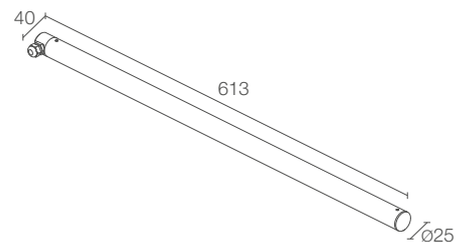
lumière RGB : 37W 24Vdc (version diffusante)



^
TREVI 1.2
3000K, 32W, diffus

Project & light planning by / traverso-vighy architetti
Photo by / Alessandra Chemollo
Corte Bertesina, Vicence, Italie

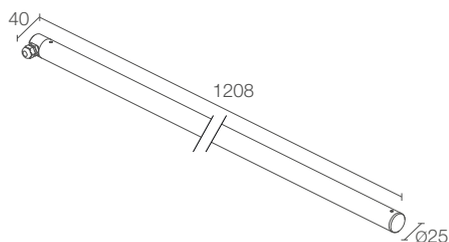
TREVI 1.0



PUISSANCE / ALIMENTATION	7W 24Vdc lumière blanche 613 mm entraxe 100 10W 24Vdc lumière blanche 613 mm diffuse
RÉFÉRENCE	TR1000 ■ ■ A 11W 24Vdc lumière RGB 613 mm diffuse TR1000 6 D A
COULEUR LED	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K
OPTIQUES	M - 40° L - 65° W - 20°x50° D - diffuse
FLUX DE LA SOURCE	619 lm (3000K, version avec optiques) 1092 lm (3000K, version diffuse) RGB : 526 lm, R : 118 lm G : 336 lm B : 72 lm (version diffuse)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	504 lm (3000K, 40°) 548 lm (3000K, optique diffuse) RGB : 376 lm, R : 84 lm G : 240 lm B : 52 lm (optique diffuse)
NBRE ET TYPE DE LED	6 power LED entraxe 100, 1 / 4 ANSI BIN (version avec optiques) 78 mid power LED, 3 step MacAdam (version diffuse) RGB : 42 low power LED full colour 50000h L90 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	diffuseur en polycarbonate transparent (version avec optiques) diffuseur en polycarbonate opalin (version diffuse) embouts en acier inox AISI 316L
BOÎTIER D'ALIMENTATION	non inclus, voir p. 714
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble en néoprène de 5 m inclus H05RN-F 2x0,75 Ø6,3 mm RGB : câble en FEP+PCP inclus (équivalent au H05RN-F) de 5 m 4x0,50 / 0,50 Ø6,3 mm
MONTAGE	apparent (plafond, mur, sol)
ACCESSOIRES	voir p. 714
REMARQUES	les versions suivantes sont disponibles sur demande : 313 mm et puissance 4W (version avec optiques) 313 mm et puissance 5W (version diffuse) 313 mm et puissance 5W (version RGB)
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 830



TREVI 1.1



14W 24Vdc lumière blanche 1208 mm entraxe 100
21W 24Vdc lumière blanche 1208 mm diffuse
TR1100 ■ ■ A

24W 24Vdc lumière RGB 1208 mm diffuse
TR1100 6 D A

■	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K
■	M - 40° L - 65° W - 20°x50° D - diffuse

1237 lm (3000K, version avec optiques)
2268 lm (3000K, version diffusante)
RGB : 1100 lm, R : 245 lm G : 703 lm
B : 152 lm (version diffusante)

1008 lm (3000K, 40°)
1138 lm (3000K, optique diffuse)
RGB : 786 lm, R : 175 lm G : 502 lm
B : 109 lm (optique diffuse)

12 power LED entraxe 100, 1 / 4 ANSI BIN
(version avec optiques)
162 mid power LED, 3 step MacAdam (version diffusante)
RGB : 90 low power LED full colour
50000h L90 B10 (AT 25°C)

diffuseur en polycarbonate transparent
(version avec optiques)
diffuseur en polycarbonate opalin (version diffusante)
embouts en acier inox AISI 316L

non inclus, voir p. 714

câble en néoprène de 5 m inclus
H05RN-F 2x0,75 Ø6,3 mm
RGB : câble en FEP+PCP inclus (équivalent au H05RN-F)
de 5 m 4x0,50 / 0,50 Ø6,3 mm

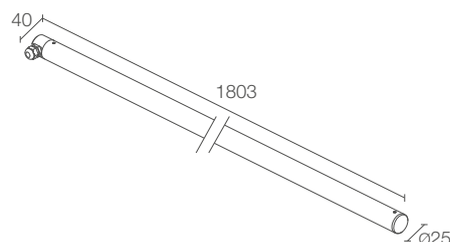
apparent (plafond, mur, sol)

voir p. 714

les versions suivantes sont disponibles sur demande :
313 mm et puissance 4W (version avec optiques)
313 mm et puissance 5W (version diffusante)
313 mm et puissance 5W (version RGB)

voir p. 830

TREVI 1.2



21W 24Vdc lumière blanche 1803 mm entraxe 100
32W 24Vdc lumière blanche 1803 mm diffuse
TR1200 ■ ■ A

37W 24Vdc lumière RGB 1803 mm diffuse
TR1200 6 D A

■	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K
■	M - 40° L - 65° W - 20°x50° D - diffuse

1856 lm (3000K, version avec optiques)
3444 lm (3000K, version diffusante)
RGB : 1676 lm, R : 372 lm G : 1071 lm
B : 233 lm (version diffusante)

1512 lm (3000K, 40°)
1728 lm (3000K, optique diffuse)
RGB : 1197 lm, R : 266 lm G : 765 lm
B : 166 lm (optique diffuse)

18 power LED entraxe 100, 1 / 4 ANSI BIN
(version avec optiques)
246 mid power LED, 3 step MacAdam (version diffusante)
RGB : 138 low power LED full colour
50000h L90 B10 (AT 25°C)

diffuseur en polycarbonate transparent
(version avec optiques)
diffuseur en polycarbonate opalin (version diffusante)
embouts en acier inox AISI 316L

non inclus, voir p. 714

câble en néoprène de 5 m inclus
H05RN-F 2x0,75 Ø6,3 mm
RGB : câble en FEP+PCP inclus (équivalent au H05RN-F)
de 5 m 4x0,50 / 0,50 Ø6,3 mm

apparent (plafond, mur, sol)

voir p. 714

les versions suivantes sont disponibles sur demande :
313 mm et puissance 4W (version avec optiques)
313 mm et puissance 5W (version diffusante)
313 mm et puissance 5W (version RGB)

voir p. 830

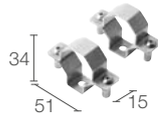
TREVI

ACCESSOIRES ET BOÎTIERS D'ALIMENTATION

ACCESSOIRES POUR L'INSTALLATION



WM0501
Paire de clips



WM0502
Paire de clips anti-vandale

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

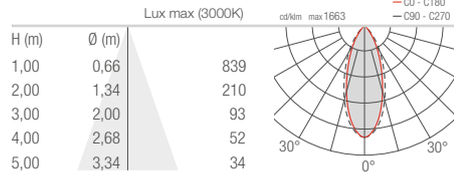


TREVI

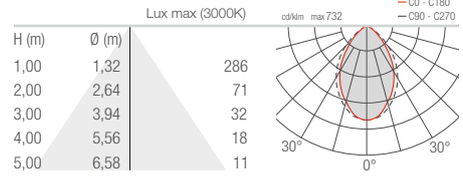
PROFILÉS LINÉAIRES D'EXTÉRIEUR ET IMMERSION

TREVI 1.0

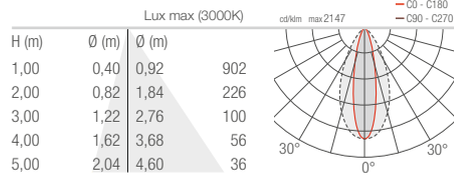
M - 40°



L - 65°



W - 20°x50°



D - Diffuse

