

# Luminaires profilés à LED

## LED-Strip - TL Two Light, Onyx RGB, RGBW, Rivo

### Onyx RGB-Strip flex 24 volt DC

- LED par mètre: 120
- Point pous d'intersection de LED: tous les 100 mm
- protection class: IP20

	watts/m	couleur lumière	lumen/m	Index Ra	angle	longueur
76.50309.00	14.0 W	RGB	- lm	- Ra	120 °	5000 mm

#### **i** Pour profilé alu:

- Angolo, Bano, Cover, Delta, Lighting, Lumino, Manico, Railo, Slim, Tango, Tec, UP Down, Venò
- Profilé séparément (pages A-1.01 - A-1.11), Alimentation électrique commander (page A-1.16), Commande d'éclairage (pages A-1.18).



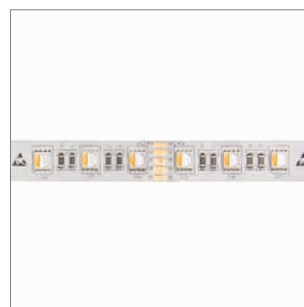
### Onyx RGBW-Strip flex 24 volt DC

- LED par mètre: 120
- Point pous d'intersection de LED: tous les 84 mm
- protection class: IP20

	watts/m	couleur lumière	lumen/m	Index Ra	angle	longueur
76.50310.00	23.0 W	RGBW	- lm	- Ra	120 °	5000 mm

#### **i** Pour profilé alu:

- Angolo, Cover, Delta, Lighting, Lumino, Manico, Railo, Tango, Tec, UP Down
- Profilé séparément (pages A-1.01 - A-1.11), Alimentation électrique commander (page A-1.16), Commande d'éclairage (pages A-1.18).



### Rivo LED-Strip Flex 24 volt DC

- LED par mètre: 120
- Point pous d'intersection de LED: tous les 100 mm
- protection class: IP67

	watts/m	couleur lumière	lumen/m	Index Ra	angle	longueur
76.50311.30	17.0 W	3000 K	1496 lm	90 Ra	120 °	5000 mm
76.50311.30	17.0 W	4000 K	1496 lm	90 Ra	120 °	5000 mm

#### **i** Pour profilé alu:

- Chaidor, Train
- Profilé séparément (pages A-1.01 - A-1.11), Alimentation électrique commander (page A-1.16), Variateur d'intensité (pages A-1.16 - A-1.17).

