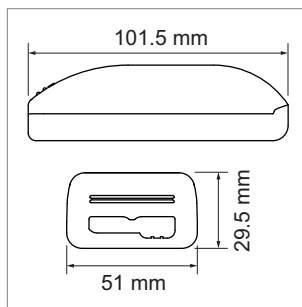


Lina - Alimentation électrique 230 volts/350 mA



- réglable avec variateur à coupure en début ou fin de phase, et 1 - 10 volts
- primaire/secondaire: raccordement par bornes

	couleur	watts	exécution	longueur	largeur	hauteur
79.00051.00	blanc	10 W	réglable	100 mm	50 mm	30 mm



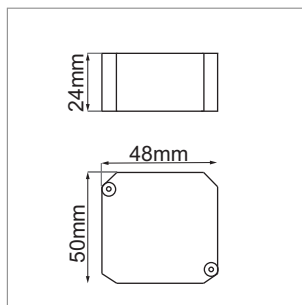
i Codé pour lampe LED: Lina 7 / 10 (page A-1.60).

Kaj - luminaire plafonier 230 volts/700 mA



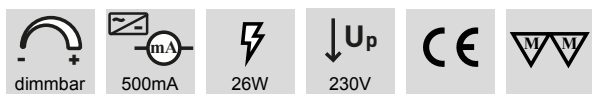
- réglable avec variateur à découpage de fin de phase
- câble primaire 2000 mm avec connecteur Euro plat

	couleur	watts	exécution	longueur	largeur	hauteur
79.00053.11	blanc	9 W	non réglable	48 mm	48 mm	24 mm



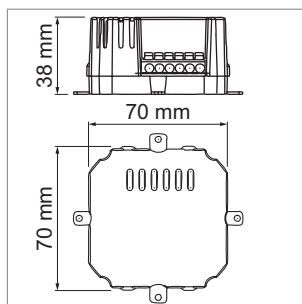
i Codé pour lampe LED: Kaj (page A-1.60).

Convertisseur MX1 50 mA / 500 mA



- raccordement de lumière d'ambiance de 50 mA
- raccordement de lumière ambiante de 500 mA
- borne à ressort primaire de 6x 2.5 mm
- borne à ressort secondaire de 6x 2.5 mm

	couleur	watts	débouchés
76.34483.11	gris	26 W	50 mA / 500 mA



i Si vous utilisez la lumière ambiante, c'est nécessaire de faire un pont entre la borne de câble primaire "lumière principale".

- Codé pour lampe LED: Ambient S104i (page A-1.62).

i Informations techniques et légende des icônes sur les pages A-1.79.