

Alimentations électriques

Alimentation électrique - Py

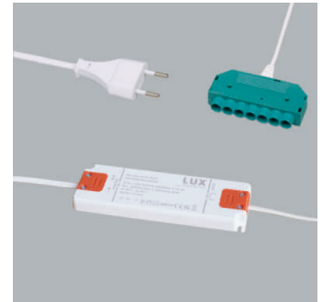
Alimentation électrique Py, 230/24 volts DC

- primaire cable 2000 mm avec fiche plate européenne
- codé pour luminaire à LED Avec connecteur Lin24

	couleur	watts	dimensions	exécution
76.50441.11	blanc	20 W	lxlxh: 103x35.5x16 mm	sans connexion
76.50442.11	blanc	30 W	lxlxh: 154x50x14 mm	sans connexion
76.50443.11	blanc	60 W	lxlxh: 159.9x57.8x18 mm	sans connexion
76.50444.11	blanc	100 W	lxlxh: 177x56.4x17.2 mm	sans connexion



	couleur	watts	dimensions	exécution
76.20027.11	blanc	20 W	lxlxh: 103x35.5x16 mm	connexion Lin24
76.20028.11	blanc	30 W	lxlxh: 154x50x14 mm	connexion Lin24
76.20029.11	blanc	60 W	lxlxh: 159.9x57.8x18 mm	connexion Lin24
76.20030.11	blanc	100 W	lxlxh: 177x56.4x17.2 mm	connexion Lin24



i Mesa Spin 58 (Page A-1.77.1)

i Charge des alimentations

La marge de sécurité doit être de 10 % pour toutes les alimentations!

- Exemple de calcul: 3 x spots à 5 watts = 15 watts = alimentations appropriée: 20 watts

i Informations techniques et légende des icônes sur les pages A-1.162.