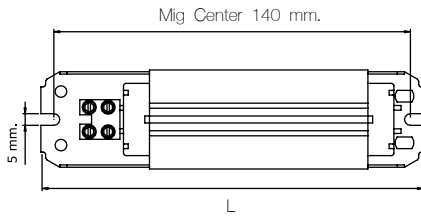
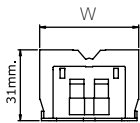
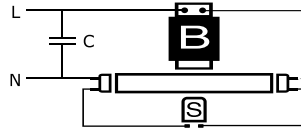


DOUBLE CAP FLUORESCENT LAMP LOW LOSS BALLAST



คุณสมบัติ

- ผลิตขึ้นโดยกระบวนการผลิตที่ทันสมัย ใช้วัตถุดิบที่มีคุณภาพสูง
- มีการตรวจสอบการเชื่อมต่อระหว่างรอบของขดลวด การตรวจสอบความทนทานต่อแรงดันไฟฟ้าและค่ากระแสไฟฟ้า 100% ทุกขั้นตอน
- ใช้ขดลวดที่มีคุณภาพสูงจึงทำให้มีอายุการใช้งานที่มากกว่า 200 000 ชั่วโมง
- มีอายุการใช้งานยาวนานและมีค่าความร้อนที่เพิ่มขึ้นของขดลวดต่ำกว่าขดลวดทั่วๆ ไป
- ให้แสงสว่างเต็มกำลังวัตต์ และไม่มีคลื่นรบกวนแม่เหล็กไฟฟ้า
- ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานโดย สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.23 และ มอก.1955



วงจรการต่อใช้งาน



Item	Model	Lamp	Voltage	Current (A.)	PF	Capacitor(μF) PF0.09±(0.05)	Low Loss	tW	Dimension (mm.)	
									W	L
11-103001	LL18-130 No.5	FL18(20)W	220V~50Hz	0.37	0.30(0.35)	4.5-5	<6	130	42.5	162
11-103002	LL36-130 No.5	FL36(40)W	220V~50Hz	0.43	0.44(0.50)	4.5-5	<6	130	42.5	162
11-103003	LL18-130	FL18(20)W	220V~50Hz	0.37	0.30(0.35)	4.5-5	<6.5	130	42.5	162
11-103004	LL36-130	FL36(40)W	220V~50Hz	0.43	0.44(0.50)	4.5-5	<6.5	130	42.5	162