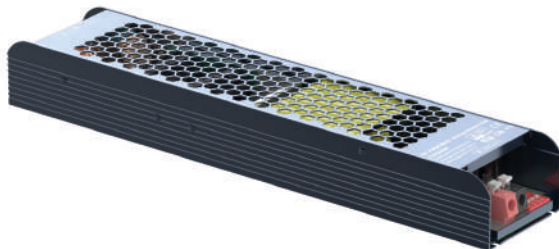


ZASILACZ MODUŁOWY BLUE 30W

MODULAR POWER SUPPLY BLUE 30W



Zaprojektowany z myślą o wewnętrznych instalacjach
Design for indoor installations

Zabezpieczenia: zwarciove/przeciążeniowe/przed przegrzaniem
Protections: short circuit/overload/over temperature

Miękki start, miękkie światło i ochrona oczu, cztery tryby ściemniania
Soothing start, soft light and eye protection, four dimming modes

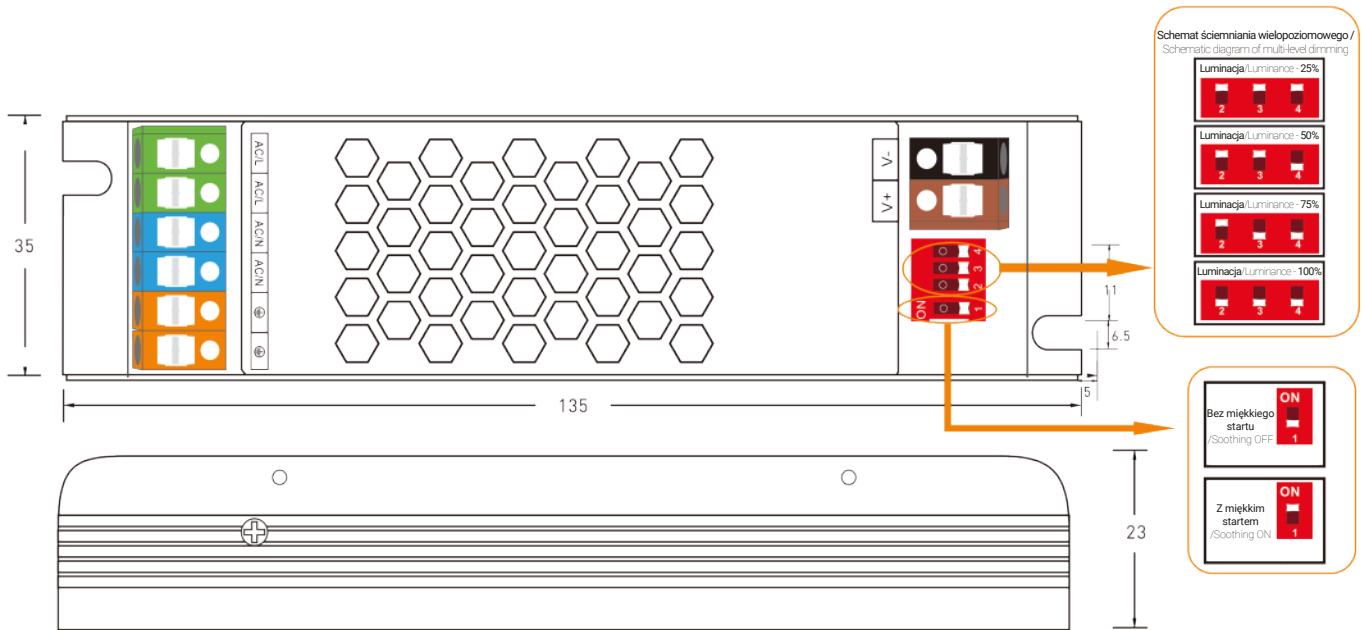
Stosowany do oświetlenia LED
Used for LED lighting

Zgodny ze światowymi przepisami bezpieczeństwa
In line with world lighting safety regulations

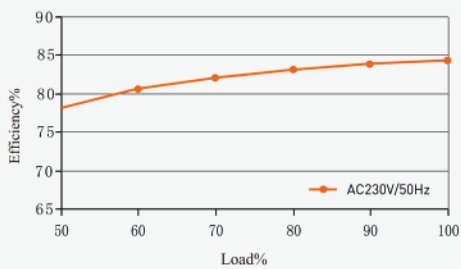
Kod produktu / Product code		PB043828	PB043835
Kod EAN / EAN code		5908293943828	5908293943835
Stopień ochrony / IP		IP20	
WEJŚCIE INPUT	Zakres napięcia / Voltage range	175-264VAC	
	Częstotliwość napięcia / Frequency range	50~60Hz	
	Sprawność / Efficiency	84%	85%
	PF/ Power factor	PF>0,55	
	Prąd AC / AC current	0,28 A / 230 VAC	
	Prąd rozruchowy / Inrush current	Zimny start 45 A przy 230 VAC / Cold start 45 A at 230 VAC	
WYJŚCIE OUTPUT	Napięcie wyjściowe / DC voltage	12V DC	24V DC
	Prąd znamionowy/ Rated current	2,5A	1,25A
	Zakres natężenia / Current range	0~2,5A	0~1,25A
	Moc znamionowa / Rated power	30W	30W
ZABEZPIECZENIA PROTECTION	Zabezp. zwarciove / Short circuit	TAK / YES	
	Zabezp. przeciążeniowe / Overload	TAK / YES	
	Zabezp. przed przegrzaniem / Over temperature	TAK / YES	
ŚRODOWISKO PRACY ENVIRONMENT	Temperatura pracy / Working temp.	-30°C - +50°C	
	Temperatura magazynowania / Storage temperature	-40°C - +80°C	
NORMY BEZPIECZEŃSTWA SAFETY STANDARDS	Spełniane normy / Safety standards	CE, RoHS, SELV I/P-O/P:3750Vac, I/P-O/P: 100MΩ/500VDC/25°C/70%RH, IEC/EN61347;IEC/EN60950;IP20, EN55015: 2013;EN61547: 2009; EN61000-3-2:2014; EN61000-3-3:2013	

ZASILACZ MODUŁOWY BLUE 30W

MODULAR POWER SUPPLY BLUE 30W

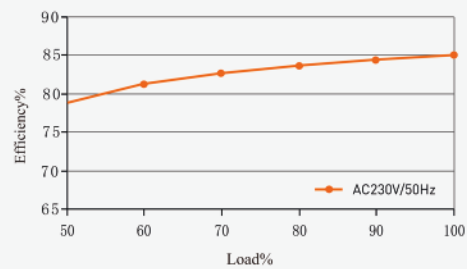


wydajność vs obciążenie /
efficiency vs load



PB043828

wydajność vs obciążenie /
efficiency vs load



PB043835

Waga / Weight	100g ± 10g
Wymiary (dł x szer x wys) Dimension (L x W x H)	135 x 35 x 23 mm