

Zasilacz LED IP44, hermetyczny, slim, 12V, 100W, metalowa obudowa

Marka: Orno | Symbol: OR-ZL-1682/12/100 | Ean: 5908254850967




OPIS PRODUKTU

Sięgnij po zasilacz, który poradzi sobie nawet z rozbudowaną instalacją LED! Model 12 V / 100 W to mocna, hermetyczna wersja zasilacza slim – stworzona do dłuższych taśm, kilku sekcji światła albo większej instalacji w kuchni, łazience, na zapleczu czy pod zadaszeniem altany/tarasu.

Metalowa obudowa o stopniu ochrony IP44 zabezpiecza elektronikę przed wilgocią i pyłem, a smukła forma ułatwia montaż w wąskich przestrzeniach.

Stałe napięcie 12 V DC zapewnia równomierne świecenie diod, nawet gdy oświetlenie działa przez kilka godzin. Dzięki sprawności 91% zasilacz nie przegrzewa się i pracuje efektywnie.

Wbudowane zabezpieczenia chronią zasilacz przed zwarciami, przeciążeniami, przepięciami i przegrzaniem, a funkcja autostart samoczynnie wznawia pracę po ustaniu awarii sieci.

Model spełnia normy EN 61347-1, EN 61347-2-13, EN 55015 i EN 61547, co potwierdza jego jakość i bezpieczeństwo.

To zasilacz, który daje zapas mocy, by oświetlenie LED pracowało intensywnie każdego dnia!

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Obudowa:	Obudowa metalowa
Napięcie wejściowe [V AC]:	220-240
Prąd wejściowy [A]:	0.78
Częstotliwość [Hz]:	50/60
Napięcie wyjściowe [V DC]:	12
Prąd wyjściowy [A]:	8.33
Moc wyjściowa [W]:	100
Pobór mocy:	≈0,5W
Stopień ochrony (IP):	IP44
Montaż:	Natynkowy
Sprawność [%]:	91
Szerokość [mm]:	170
Wysokość [mm]:	22
Głębokość [mm]:	30
Waga[g]:	202
Ochrona zwarciovą:	Tak
Ochrona przeciążeniową:	Tak
Ochrona napięciową:	Tak

Ochrona temperaturowa:	Tak
Autorestart:	Tak
Zgodność z normą:	Standard bezpieczeństwa: EN 61347-1, EN 61347-2-13; EMI standard: EN 55015; EMS standard: EN 61547;