

ZASILACZE HERMETYCZNE LED
LED WATERPROOF POWER SUPPLIES

NIEBIESKI/BLUE L
BRĄZOWY/BROWN N

WEJŚCIE/INPUT 220V



IP67

WYJŚCIE/OUTPUT DC 12V/24V

CZERWONY/RED +
CZARNY/BLACK -

PL
OSTRZEŻENIE

1. Odłącz zasilanie przed rozpoczęciem prac instalacyjnych lub konserwacyjnych.
2. Zapewnij wentylację wokół zasilacza i nie kładź na nim żadnych przedmiotów. Źródła ciepła powinny znajdować się co najmniej 15 cm od zasilacza.
3. Przy wysokich obciążeniach zachowaj zapas 5-10% mocy i zapewnij odpowiednią wentylację.
4. Przewody wejściowe: niebieski (neutralny) i brązowy (fazowy, +); przewody wyjściowe: czarny (+) i czarny (-). Nieprawidłowe podłączenie spali zasilacz i unieważni gwarancję.
5. Nominalny prąd głównego/przyłączeniowego przewodu musi być równy lub wyższy niż nominalny prąd urządzenia.

GWARANCJA NIE OBEJMUJE USZKODZEŃ MECHANICZNYCH ANI USZKODZEŃ POWSTAWŁYCH W WYNIKU NIEWŁASCIWEJ INSTALACJI I UZYTKOWANIA.

a) Podłącz przewód uziemiający (zielony lub zielono-żółty) do przewodowi uziemiającego zasilacza LED, chyba że urządzenie oznaczone jest jako klasa II i nie wymaga uziemienia.
b) Podłącz przewód fazowy (czarny lub brązowy) do przewodu fazowego zasilacza LED.
c) Podłącz przewód neutralny (biały lub niebieski) do przewodu neutralnego zasilacza LED.
d) Podłącz przewody wyjściowe do zasilacza: czarny (+) i czarny (-) dla napięcia 12V/24V DC.

Aby zapewnić prawidłowe działanie zasilacza, należy regularnie go konserwować. Przed czyszczeniem odłącz urządzenie od zasilania. Używaj miękkiej, wilgotnej ściereczki i unikaj środków czyszczących oraz strumieni wody. Zapewnij swobodny przepływ powietrza, ponieważ urządzenie może się nagrzewać. W razie zadziałania zabezpieczenia, odłącz zasilanie i odczekaj kilka minut przed ponownym włączaniem. Nieprzestrzeganie instrukcji skutkuje utratą gwarancji i może prowadzić do poważnych zagrożeń.

EN
WARNING

1. Before installation or maintenance, disconnect the power supply.
2. Ensure ventilation around the power supply and do not place objects on it. Heat sources should be at least 15 cm away from the power supply.
3. With high loads, leave a 5-10% power buffer and provide adequate ventilation.
4. Input wires: blue (neutral) and brown (live, +); output wires: red (+) and black (-). Reversing the connection will burn out the power supply and void the warranty.
5. The current rating of the main/additional wire must be equal to or greater than the rated current of the device.

THE WARRANTY DOES NOT COVER MECHANICAL DAMAGE OR DAMAGE RESULTING FROM INCORRECT INSTALLATION AND OPERATION.

- a) Connect the grounding wire (green or green-yellow) to the grounding wire from the LED power supply unless the device is marked as Class II and does not require grounding.
- b) Connect the live wire (black or brown) to the live wire from the LED power supply.
- c) Connect the neutral wire (white or blue) to the neutral wire from the LED power supply.
- d) Connect the output wires to the power supply: red (+) and black (-) for 12V/24V DC voltage.

To ensure the proper functioning of the power supply, regular maintenance is required. Before cleaning, disconnect the device from the power supply. Use a soft, damp cloth and avoid abrasive cleaners and water jets. Ensure free airflow as the device may heat up. If the protection activates, disconnect the power and wait a few minutes before switching it on again. Failure to follow the instructions will result in the loss of warranty and may lead to serious hazards.

DE
WARNING

1. Trennen Sie vor Installations- oder Wartungsarbeiten die Stromversorgung.
2. Stellen Sie eine Belüftung um das Netzteil sicher und legen Sie keine Gegenstände darauf. Wärmequellen sollten mindestens 15 cm vom Netzteil entfernt sein.
3. Bei hohen Lasten einen Puffer von 5-10 % der Leistung lassen und eine angemessene Belüftung sicherstellen.
4. Eingangsleitungen: Blau (Neutralleiter) und Braun (Phase, +); Ausgangsleitungen: Rot (+) und Schwarz (-). Ein falsches Anschließen kann das Netzteil beschädigen und die Garantie erlöschen lassen.
5. Der Nennstrom des Haupt-/Zusatzzkabels muss gleich oder höher sein als der Nennstrom des Gerätes.

Die Garantie deckt keine mechanischen Schäden oder Schäden, die durch falsche Installation und Betrieb entstehen.

- a) Verbinden Sie den Erdungsdräht (grün oder grün-gelb) mit dem Erdungsdräht des LED-Netzteils, es sei denn, das Gerät ist als Klasse II gekennzeichnet und benötigt keine Erdung.
- b) Schließen Sie den Stromdräht (schwarz oder braun) an den Stromdräht des LED-Netzteils an.
- c) Schließen Sie den Neutralleiter (weiß oder blau) an den Neutralleiter des LED-Netzteils an.
- d) Verbinden Sie die Ausgangsdrähte mit dem Netzteil: Rot (+) und Schwarz (-) für eine Spannung von 12V/24V DC.

Um den ordnungsgemäßigen Betrieb des Netzteils zu gewährleisten, ist eine regelmäßige Wartung erforderlich. Vor der Reinigung das Gerät vom Stromnetz trennen. Ein weiches, feuchtes Tuch verwenden und keine aggressiven Reinigungsmittel oder Wasserstrahlen einsetzen. Sorgen Sie für eine freie Luftzirkulation, da das Gerät sich erwärmen kann. Sollte der Schutzmechanismus auslösen, trennen Sie das Gerät vom Strom und warten Sie einige Minuten, bevor Sie es wieder einschalten. Die Nichtbeachtung der Anweisungen

FR
AVERTISSEMENT

1. Avant toute installation ou maintenance, débranchez l'alimentation.
2. Assurez-vous d'une ventilation autour de l'alimentation et ne placez pas d'objets dessus. Les sources de chaleur doivent se trouver à au moins 15 cm de l'alimentation.
3. En cas de fortes charges, laissez une marge de 5 à 10 % de puissance et assurez une ventilation adéquate.
4. Fils d'entrée : bleu (neutre) et marron (phase, +) ; fils de sortie : rouge (+) et noir (-). Une connexion inversée endommagera l'alimentation et annulera la garantie.
5. L'intensité nominale du fil principal/supplémentaire doit être égale ou supérieure à l'intensité nominale de l'appareil.

UNE GARANTIE NE COUVRE PAS LES DOMMAGES MÉCANIQUES NI LES DOMMAGES RÉSULTANT D'UN MONTAGE OU D'UNE UTILISATION INCORRECTS.

a) Connectez le fil de mise à la terre (vert ou vert-jaune) au fil de mise à la terre de l'alimentation LED, sauf si l'appareil est marqué comme classe II et ne nécessite pas de mise à la terre.
b) Connectez le fil de phase (noir ou marron) au fil de phase de l'alimentation LED.
c) Connectez le fil neutre (blanc ou bleu) au fil neutre de l'alimentation LED.
d) Connectez les fils de sortie à l'alimentation : rouge (+) et noir (-) pour une tension de 12V/24V DC.

Pour assurer le bon fonctionnement de l'alimentation, un entretien régulier est nécessaire. Avant de nettoyer, débranchez l'appareil de l'alimentation. Utilisez un chiffon doux et humide et évitez les nettoyants corrosifs et les jets d'eau. Assurez une bonne circulation de l'air car l'appareil peut chauffer. En cas de déclenchement de la protection, débranchez l'alimentation et attendez quelques minutes avant de la rallumer. Le non-respect des instructions entraînera la perte de la garantie et peut entraîner des risques graves.

ES

ADVERTENCIA

1. Antes de realizar instalaciones o mantenimiento, desconecte la alimentación.
2. Asegúrese de que haya ventilación alrededor de la fuente de alimentación y no coloque objetos sobre ella. Las fuentes de calor deben estar a al menos 15 cm de la fuente de alimentación.
3. Con cargas altas, deje un margen del 5-10% de la potencia y asegure una ventilación adecuada. Cables de entrada: azul (neutro) y marrón (fase, +); cables de salida: rojo (+) y negro (-). Conectar incorrectamente quemará la fuente de alimentación y anulará la garantía.
4. La corriente nominal del cable principal/adicional debe ser igual o mayor que la corriente nominal del dispositivo.

LA GARANTÍA NO CUBRE DAÑOS MECÁNICOS NI DAÑOS DERIVADOS DE UNA INSTALACIÓN Y OPERACIÓN INCORRECTAS

- a) Conecte el cable de tierra (verde o verde-amarillo) al cable de tierra de la fuente de alimentación LED, a menos que el dispositivo esté marcado como Clase II y no requiera conexión a tierra.
- b) Conecte el cable de fase (negro o marrón) al cable de fase de la fuente de alimentación LED.
- c) Conecte el cable neutro (blanco o azul) al cable neutro de la fuente de alimentación LED.
- d) Conecte los cables de salida a la fuente de alimentación: rojo (+) y negro (-) para una tensión de 12V/24V DC.

Para asegurar el correcto funcionamiento de la fuente de alimentación, se requiere un mantenimiento regular. Antes de limpiar, desconecte el dispositivo de la fuente de alimentación. Utilice un paño suave y húmedo y evite limpiadores corrosivos y chorros de agua. Asegure un flujo de aire libre, ya que el dispositivo puede calentarse. En caso de que se active la protección, desconecte la alimentación y espere unos minutos antes de encenderlo de nuevo. No seguir las instrucciones resultará en la pérdida de la garantía y puede causar riesgos graves.

IT

AVVERTENZA

1. Prima di procedere con l'installazione o la manutenzione, disconnettete l'alimentazione.
2. Assicurate una ventilazione attorno all'alimentatore e non posizionate oggetti su di esso. Le fonti di calore devono essere a almeno 15 cm dall'alimentatore.
3. Con carichi elevati, lasciare un margine di potenza del 5-10% e garantire una ventilazione adeguata.
4. Cavi di ingresso: blu (neutro) e marrone (fase, +); cavi di uscita: rosso (+) e nero (-). Un collegamento inverso brucerà l'alimentatore e annullerà la garanzia.
5. La corrente nominale del cavo principale/secondario deve essere uguale o superiore alla corrente nominale del dispositivo.

LA GARANZIA NON COPRE DANNI MECANICI O DANNI CAUSATI DA INSTALLAZIONI E USI ERRATI.

- a) Collegare il filo di messa a terra (verde o giallo-verde) al filo di messa a terra dell'alimentatore LED, a meno che il dispositivo non sia contrassegnato come classe II e non richieda messa a terra.
- b) Collegare il cavo di fase (nero o marrone) al cavo di fase dell'alimentatore LED.
- c) Collegare il cavo neutro (bianco o blu) al cavo neutro dell'alimentatore LED.
- d) Collegare i cavi di uscita all'alimentatore: rosso (+) e nero (-) per tensione di 12V/24V DC.

Per garantire il corretto funzionamento dell'alimentatore, è necessaria una manutenzione regolare. Prima della pulizia, scollegare il dispositivo dall'alimentazione. Utilizzare un panno morbido e umido ed evitare detergenti corrosivi e getti d'acqua. Garantire un flusso d'aria libero poiché il dispositivo può riscaldarsi. In caso di attivazione della protezione, scollegare l'alimentazione e attendere qualche minuto prima di riaccenderlo. Il mancato rispetto delle istruzioni comporterà la perdita della garanzia e potrà causare gravi pericoli.

KOD MODEL NUMBER	EC20978	EC20979	EC20980	EC20981	EC20982	EC20983	EC20984
MOC POWER	20W	30W	60W	120W	150W	200W	300W
NAPIĘCIE I NATĘŻENIE VOLTAGE & NOMINAL OUTPUT CURRENT	12V 1.66A	12V 2.5A	12V 5A	12V 10A	12V 15.5A	12V 16.7A	12V 25A

KOD MODEL NUMBER	EC20428	EC20429	EC20430	EC20431
MOC POWER	30W	60W	120W	150W
NAPIĘCIE I NATĘŻENIE VOLTAGE & NOMINAL OUTPUT CURRENT	24V 1.25A	24V 2.5A	24V 5A	24V 6.25A

[PL] Symbol oznacza selektywne zberanie sprzętu elektrycznego i elektronicznego, czyli tego produktu nie wolno traktować jak innych odpadów domowych. Należy oddać go do właściwego punktu zberającego zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny. Właściwa realizacja zadania związanych ze zberaniem zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma znaczenie szczególnie w przypadku, gdy w tym sprzęcie występują składniki niebezpieczne, które mają szczególnie negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

[EN] The symbol indicates selective collection of electrical and electronic equipment, meaning that this product should not be treated like other household waste. It should be taken to a proper collection point for used electrical and electronic equipment. Proper handling of tasks related to the collection of used electrical and electronic equipment is particularly important when the equipment contains hazardous substances that have a particularly negative impact on the environment and human health.

[DE] Das Symbol weist auf die getrennte Sammlung von elektrischen und elektronischen Geräten hin, was bedeutet, dass dieses Produkt nicht wie andere Haushaltsabfälle behandelt werden darf. Es soll zu einem entsprechenden Sammelpunkt für gebrauchte elektrische und elektronische Geräte gebracht werden. Eine ordnungsgemäße Durchführung der Aufgaben im Zusammenhang mit der Sammlung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten ist besonders wichtig, wenn diese Geräte gefährliche Stoffe enthalten, die besonders negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit haben.

[FR] Le symbole indique la collecte sélective des équipements électriques et électroniques, ce qui signifie que ce produit ne doit pas être traité comme d'autres déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour les équipements électriques et électroniques usagés. La gestion appropriée des tâches liées à la collecte des équipements électriques et électroniques usagés est particulièrement importante lorsque ces équipements contiennent des substances dangereuses ayant un impact particulièrement négatif sur l'environnement et la santé humaine.

[ES] El símbolo indica la recogida selectiva de equipos eléctricos y electrónicos, lo que significa que este producto no debe tratarse como otros residuos domésticos. Debe ser entregado en un punto de recogida adecuado para equipos eléctricos y electrónicos usados. La correcta gestión de las tareas relacionadas con la recogida de equipos eléctricos y electrónicos usados es especialmente importante cuando estos equipos contienen sustancias peligrosas que tienen un impacto particularmente negativo en el medio ambiente y en la salud humana.

[IT] Il simbolo indica la raccolta differenziata di apparecchiature elettriche ed elettroniche, il che significa che questo prodotto non deve essere trattato come altri rifiuti domestici. Deve essere consegnato a un punto di raccolta adeguato per apparecchiature elettriche ed elettroniche usate. Una corretta gestione delle attività legate alla raccolta di apparecchiature elettriche ed elettroniche usate è particolarmente importante quando queste apparecchiature contengono sostanze pericolose che hanno un impatto particolarmente negativo sull'ambiente e sulla salute umana.

[DK] Symbolbet angiver selektivt indsamling af elektrisk og elektronisk udstyr, hvilket betyder, at dette produkt ikke må behandles som andre husholdningsaffald. Det skal afleveres på et passende indsamlingspunkt for brugt elektrisk og elektronisk udstyr. Korrekt håndtering af opgaver relateret til indsamling af brugt elektrisk og elektronisk udstyr er særligt vigtig, når udstyret indeholder farlige stoffer, der har en særlig negativ indvirkning på miljøet og menneskers sundhed.

[NL] Het symbool geeft aan dat elektrische en elektronische apparatuur selectief moet worden ingezameld, wat betekent dat dit product niet als ander huishoudelijk afval moet worden behandeld. Het moet worden aangegeven bij een geschikt inzamelpunt voor gebruikte elektrische en elektronische apparatuur. Het correct afhandelen van taken met betrekking tot het inzamelen van gebruikte elektrische en elektronische apparatuur is bijzonder belangrijk wanneer deze apparatuur gevarenlijke stoffen bevat die een bijzonder negatieve impact hebben op het milieu en de menselijke gezondheid.

[SE] Symbolen visar att elektrisk och elektronisk utrustning är spesielt viktigt när utstyret inneholder farlige stoffer som har en spesielt negativ innvirkning på miljøet og menneskers helse.

[FI] Symboli tarkoittaa sähkölaitteiden ja elektronisten eriläisiä keräystä, mikä tarkoittaa, että täta tuotetta ei saa käsitellä muiden kotitalousjätteiden tavoin. Se tulee viedä asianmukaisesti keräystieeseen käytettyle sähkölaitteelle ja elektronikkalle. Käytettyjen sähkölaitteiden ja elektronikien keräyksen asianmukainen hoitaminen on erityisen tärkeää, kun laitteet sisältävät vaarallisia ainetta, jotka vaikuttavat erityisen negatiivisesti ympäristöön ja ihmisten terveyteen.

[NO] Symbolbet angir selektiv innsamling av elektrisk og elektronisk utstyr, noe som betyr at dette produktet ikke skal behandles som annet husholdningsavfall. Det skal leveres til et egnet innsamlingspunkt for brukt elektrisk og elektronisk utstyr. Korrekt håndtering av oppgaver knyttet til innsamling av brukte elektriske og elektroniske utstyr er spesielt viktig når utstyret inneholder farlige stoffer som har en spesielt negativ innvirkning på miljøet og menneskers helse.

[CZ] Symbol označuje selektívni sběr elektrických a elektronických zařízení, což znamená, že tento produkt by neměl být zpracováván jako jiný domácí odpad. Měl by být odvezován na příslušné sběrné místo pro použitá elektrická a elektronická zařízení. Správné provádění úkolů souvisejících se sběrem použitých elektrických a elektronických zařízení je zvláště důležité, pokud tato zařízení obsahují nebezpečné látky, které mají zvláště negativní vliv na životní prostředí a zdraví lidí.

[SK] Symbol označuje selektívne zberanie elektrických a elektronických zariadení, čo znamená, že tento produkt by nem bol spracovávaný ako iný domáci odpad. Mal by byť odvezdaný na príslušné zberné miesto pre použité elektrické a elektronické zariadenia. Správne vykonávanie úloh súvisiacich so zberaním použitých elektrických a elektronických zariadení je obzvláště dôležité, ak tie zariadenia obsahujú nebezpečné látky, ktoré majú zvláště negativný vplyv na životné prostredie a zdravie ľudí.

[HU] A szimbólum a elektromos és elektronikai berendezések szelketlen gyűjtését jelzi, ami azaz jelenti, hogy ezt a terméket nem szabad háztartási hulladéknek kezelni. A megfelelő gyűjtőpontba kell leadni használt elektromos és elektronikai berendezések számára. A használt elektromos és elektronikai berendezések szelketlen gyűjtésével kapcsolatos feladatak megelepően különösen fontos, amikor az eszközök veszélyes anyagokat tartalmaznak, amelyek különösen negatív hatását vannak a környezetre és az emberi egészségre.

[RO/MD] Simbolul indică colectarea selectivă a echipamentelor electrice și electronice, ceea ce înseamnă că acest produs nu trebuie tratat ca alte deșeuri menajere. Trebuie să fie predat unui punct de colectare adecvat pentru echipamentele electrice și electronice uzate. Gestionaarea corectă a sarcinilor de legătură de colectare a echipamentelor electrice și electronice uzate este deosebit de importantă atunci când echipamentele conțin substanțe periculoase care ar avea un impact deosebit de negativ asupra mediului și sănătății umane.

[GR] Το σύμβολο αποδεικνύει την έγχωρη πολύωνη ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών, πράγμα που οπαίνει ότι αυτό το πρόϊόν δεν πρέπει να αντικεπτείται όπως τα άλλα οικακά απόρριμμα. Πρέπει να παραθούει σε κατάλληλο σημείο σύλλογης για χρησιμοποιημένες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές. Η σωστή διαχείριση των καθηκόντων που συχτούνται με τη συλλογή χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών είναι ιδιαίτερα σημαντική όταν οι συσκευές περιέχουν ουσίες που έχουν ιδιαίτερη φρτική επίπτωση στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία.

[MK] Симболот укажува на селективно събиране на електрически и електронни уреди, които значи дека овој производ не трябва да се третира като други домашни отпадоци. Трябва да се однесе до соодветна точка за събиране на користени електрически и електронни уреди. Правилното управление на заседвачите повързани със събирането на користени електрически и електронни уреди е особено важно, когато събирането съдържа опасни вещества, които имат особено негативно влияние на околната среда и здравето на хората.

[RU/BY] Символ указывает на разделенный сбор электрического и электронного оборудования, что означает, что этот продукт не должен обрабатываться как другие бытовые отходы. Он должен быть передан в подходящий пункт сбора использованного электрического и электронного оборудования. Правильное выполнение задач, связанных со сбором использованного электрического и электронного оборудования, особенно важно, когда оборудование содержит опасные вещества, которые особенно негативно влияют на окружающую среду и здоровье человека.

[UA] Символ вказує на роздільне збирання електричного та електронного обладнання, що означає, що цей продукт не повинен оброблятися, як інші побутові відходи. Він повинен бути зданий у відповідний пункт збору використаного електричного та електронного обладнання. Правильне виконання завдань, пов'язаних зі збором використаного електричного та електронного обладнання, особливо важливе, коли обладнання містить небезпечні речовини, які особливо негативно впливають на навколишнє середовище та здоров'я людей.

[LT] Simbolis nurodo, kad elektros ir elektronikos įranga turi būti renkama atskirai, o tai reiškia, kad šis produktas neturėtų būti tvarkomas kaip kitos buitinės atliekos. Jis turėtų būti pristatytas į atitinkamą naudotus elektros ir elektronikos įrangos surinkimo punktą.

Tinkamas naudotus elektros ir elektronikos įrangos surinkimo užduočių vykdymas yra ypač svarbus, kai įranga turi pavažyti medžiagą, kurios ypač neigiamai veikia aplinką ir žmonių sveikatą.

[LV] Simbols norāda uz elektro un elektronisko iekārtu selektīvu zibāvāšanu, kas nozīmē, ka šis produkts nedrīkst apstrādāt kā citus sadzīves atkritumus. To vajadzētu nogādāt atbilstoši lietotu elektrisko un elektronisko iekārtu savākšanas punktā. Pareiza izpildītā izpildītā iekārtu savākšanas vietas iestādes vajadzētu nodrošināt.

[EE] Sumbol nätab elektri- ja elektroonikaseadmete eraldi kogumist, mis tähendab, et seda toodet ei tohi käsitleda nagu teisi olmejäätmed. See tuleks viia vastavasse kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmete kogumispunkti. Kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmete kogumisega seotud ülesannete pöötetekohane täitmine on eriti oluline, kui seadmed sisaldavad ohtlike aineid, millel on eriti negatiivne mõju keskkonnale ja inimestele tervisile.

