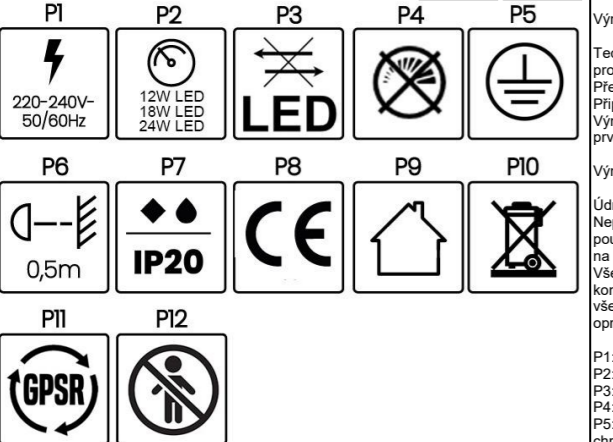




GLOW

BG	CZ	DA
DE	EN	ES
ET	FI	FR
HR	HU	IT
LT	LV	NL
PL	PT	RO
SK	SL	SR
SV	UA	



PL ZASTOSOWANIE

Wyrób przeznaczony do oświetlenia wewnętrzne i ogólnego przeznaczenia.

MONTAŻ

Zmiany techniczne zastrzeżone. Przed przystąpieniem do montażu zapoznaj się z instrukcją. Montaż powinna wykonać osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia. Wszelkie czynności wykonywane przy odłączonym zasilaniu. Pierwszym użyciem należy upewnić się, co do prawidłowego mocowania mechanicznego i podłączenia elektrycznego. Przewody przyłączeniowe należy poprowadzić w taki sposób, aby uniemieścić ich zatknięcie z nagrzewającymi się częściami wyróbu. Produkt spełnia odpowiednie warunki techniczne pod względem bezpieczeństwa użytkowania. Rodzaj zastosowanych elementów musi być odpowiednio dobrany do napięcia sieci zasilającej oraz przewidzianych warunków pracy.

CECHY FUNKCJONALNE

Produkt nadaje się do użytku wewnętrznych pomieszczeń.

ZAŁOCENIA EKSPLOATACYJNE

Konserwacje wykonywać przy odłączonym zasilaniu. Czyścić wyłącznie delikatnymi i suchymi tkaninami. Nie używać chemicznych środków czyszczących. Zapewnić swobodny dostęp powietrza. Wyrób zasilać wyłącznie napięciem znamionowym lub zakresem podanych napięć. Źródło światła nagrzewa się do wysokiej temperatury. Wyrób może nagrzewać się do powyższej temperatury. Nie zakrywać wyróbu. Wszystkie przewody i elementy współpracujące z oprawą należy umieścić tak by nie dopuścić do zetknięcia z nagrzewającymi się częściami systemu oświetleniowego. Zaleca się kontrolę poprawności wszystkich połączeń i elementów systemu oświetleniowego. W razie uszkodzenia nie próbuj naprawiać samodzielnie. Skontaktuj się z producentem.

WYJAŚNIENIA OZNACZEŃ I SYMBOLI

P1: Napięcie znamionowe.

P2: Moc zródła światła.

P3: Niewymienione źródło światła.

P4: Produkt nie nadaje się do sciemniania.

P5: Klasa I. Produkt wyposażony w dodatkowe środki bezpieczeństwa w postaci dodatkowego obwodu chronionego.

P6: Minimalna odległość, jaką może mieć oprawa od miejsc i obiektów oświetlanych.

P7: Stopień szczelności.

P8: Wyrob spłnia wymagania Dyrektywy Unii Europejskiej (UE).

P9: Stosować wewnętrzne pomieszczenia.

P10: Zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE dotyczącą urządzeń elektrycznych i elektronicznych oznakowanie WEEE wskazuje na konieczność selektywnego zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wyróbów tak oznakowanych, pod kara grzywny, nie można wyrzucać do zwykłych śmieci razem z innymi odpadami. Wyrób takich mogą być szkodliwe dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, wymagają specjalnej formy recyklingu.

P11: Zgodne z rozporządzeniem GSPR (UE) 2023/988.

P12: Niedozwolone dla dzieci.

UWAGI

Nie stosowanie się do zaleceń niniejszej instrukcji może doprowadzić np. do powstania pożaru, poparzeń, porażenia prądem elektrycznym, obrażeń fizycznych oraz innych szkód materialnych i niematerialnych. Bizprojekt Sp. Z O.O. nie ponosi odpowiedzialności za skutki wynikające z nieprzestrzegania zaleceń niniejszej instrukcji.

BG ЗАВЛЕПЛЕНИЕ

Продуктът е предназначен за вътрешно и общо осветление.

МОНТИРАНЕ

Запазени са технически промени. Преди да започнете сглобяването, прочете инструкциите. Монтажът трябва да се извърши от лица с подходяща квалификация. Извършвате всички дейности с изключено захранване. Преди пръва употреба се уверете, че механичният монтаж и електрическото свързване са правилни. Съврзватите кабели трябва да бъдат прокарани по такъв начин, че да се предотвратят контакти им с отворите на продукта. Продуктът отговаря на съответните технически условия по отношение на безопасност при употреба. Видът на използваните елементи трябва да бъде подходящ избран за мрежовото напрежение и очакваните работни условия.

ФУНКЦИОНАЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Продуктът е подходящ за употреба на закрито.

ПРЕПОРЪКИ ЗА РАБОТА

Tehke hooldust väljalülitatud toiteallikaga. Puuhastage ainult õrnade ja kuivade kangastega. Ärge kasutage keemilisi puustustahendeid. Tagada vaba juurdepääs õhule. Toide toodet ainult nimipingeaga või määratud pingevahemikuga. Valgusallikas soojeneb kõrge temperatuurini. Ärge katke toodet. Kõik armatuuri koostööd tegevad kaablid ja elemendid tulbed paigutada nii, et vältna kuumutatud osadega. Soovitatav on kontrollida valgustussüsteemi kõigi

ühenduse ja elementide õigsust. Kui see on kahjustatud, ärge proovige seda ise parandada. Võtke ühendust tootjaga.

ОБЯСНЕНИЯ НА МАРКИРОВКИ И СИМВОЛИТЕ

P1: Номинално напрежение.

P2: Мощност на източника на светлина.

P3: Несменяем източник на светлина.

P4: Продуктът не може да се димира.

P5: Клас I. Продукт, оборудван с допълнителни мерки за безопасност под формата на допълнителна защитна верига.

P6: Минималното разстояние, което осветителното тяло може да има от осветени места и предмети.

P7: Стенен на плътност.

P8: Продуктът отговаря на изискванията на Директивата на Европейския съюз (EC). Извършвате.

P9: Използвайте на закрито.

P10: В съответствие с Европейската директива 2012/19/EC за електрическо и електронно оборудване, маркировката WEEE показва необходимостта от селективна събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. Продукти, маркирани по този начин, не могат да се изхвърлят заедно с други отпадъци под наказателна отговорност. Такива продукти могат да бъдат вредни за околната среда и човешкото здраве и изискват специална форма за рециклиране.

P11: вестав GSPR-i määrusele (EL) 2023/988.

P12: Pole lubatud lastele.

P13: Overholder GSPR-forordning (EU) 2023/988.

P14: Ikke tilladt for børn.

ЗАБЕЛЕЖКА

Неспазването на препоръките в това ръководство може да доведе например до пожар, изгаряне, токов удар, физически наранявания и други материални и нематериални щети.

Bizprojekt Sp. Z O.O. не носи отговорност за последиците от неспазване на препоръките в това ръководство.

Nennspannung oder dem angegebenen Spannungsbereich. Die Lichtquelle erwärmt sich auf eine hohe Temperatur. Das Produkt kann sich auf eine erhöhte Temperatur erhitzen. Decken Sie das Produkt nicht ab. Alle Kabel und Elemente, die mit der Leuchte zusammenarbeiten, sollten so platziert werden, dass sie keinen Kontakt mit erhitzen Teilen des Beleuchtungssystems haben. Es wird empfohlen, die Korrektheit aller Anschlüsse und Elemente des Beleuchtungssystems zu überprüfen. Wenn es beschädigt ist, versuchen Sie nicht, es selbst zu reparieren. Kontaktieren Sie den Hersteller.

FUNKTIONSEIGENSCHAFTEN

BETRIEBSEMPFEHLUNGEN

Führen Sie Wartungsarbeiten bei ausgeschalteter Stromversorgung durch. Nur mit empfindlichen und trockenen Textilien reinigen. Verwenden Sie keine chemischen Reinigungsmittel. Sorgen Sie für freien Zugang zur Luft. Betreiben Sie das Produkt nur mit der Nennspannung oder dem angegebenen Spannungsbereich. Die Lichtquelle erwärmt sich auf eine hohe Temperatur. Das Produkt kann sich auf eine erhöhte Temperatur erhitzen. Decken Sie das Produkt nicht ab. Alle Kabel und Elemente, die mit der Leuchte zusammenarbeiten, sollten so platziert werden, dass sie keinen Kontakt mit erhitzen Teilen des Beleuchtungssystems haben. Es wird empfohlen, die Korrektheit aller Anschlüsse und Elemente des Beleuchtungssystems zu überprüfen.

ERKLÄRUNGEN ZU MARKIERUNGEN UND SYMBOLEN

P1: Nennspannung.

P2: Lichetteneinleitung.

P3: Nicht austauschbare Lichettne.

P4: Das Produkt ist nicht dimmbar.

P5: Klasse I. Produkt, das mit zusätzlichen Sicherheitsmaßnahmen in Form eines zusätzlichen geschützten Stromkreises ausgestattet ist.

P6: Der Mindestabstand, den die Leuchte zu beleuchteten Orten und Objekten haben darf.

P7: Grad der Dichtheit.

P8: Das Produkt erfüllt die Anforderungen der Richtlinie der Europäischen Union (EU).

P9: Im Innenbereich verwenden.

P10: Gemäß der europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronikgeräte weist die WEEE-Kennzeichnung auf die Notwendigkeit einer getrennten Sammlung von Elektro- und Elektronikgeräten hin. Auf diese Weise gekennzeichnete Produkte dürfen unter Androhung einer Geldbuße nicht mit anderen Abfallen entsorgt werden. Solche Produkte können schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sein und erfordern eine besondere Form des Recyclings.

P11: Konform mit der GSPR-Verordnung (EU) 2023/988.

P12: Für Kinder nicht erlaubt.

ZABELEZHKA

Неспазването на препоръките в това ръководство може да доведе например до пожар,

изгаряне, токов удар, физически наранявания и други материални и нематериални щети.

Bizprojekt Sp. Z O.O. не носи отговорност за последиците от неспазване на препоръките в това ръководство.

CZ APLIKACE

Výrobek je určen pro vnitřní a celkové osvětlení.

MONTÁŽ

Technické změny vyhrazujeme. Před zahájením montáže si přečtěte pokyny. Instalaci by měla provádět osoba s odpovídající kvalifikací. Všechny činnosti provádějte s odpojeným napájením. Před prvním použitím se ujistěte, že mechanická montáž a elektrická připojení jsou správná. Připojovací kabely vedete tak, aby se zabránilo jejich kontaktu s ohřívánými částmi výrobku. Výrobek splňuje příslušné technické podmínky z hlediska bezpečnosti používání. Typ použitých

prvků musí být vhodné z hlediska bezpečnosti a očekávané provozní podmínky.

FUNKCÍ VLASTNOSTI

Výrobek je vhodný pro vnitřní použití.

PROVOZNÍ DOPORUCĚNÍ

Údržbu provádějte při odpojeném napájení. Čistěte pouze jemnými a suchými látkami. Nepoužívejte chemické čisticí prostředky. Zajistěte volný průflus vzdachu. Napájecí výrobek pouze jmenovitým napětím nebo specifikovaným rozsahem napětí. Svítelný zdroj se zahřeje na vysokou teplotu. Produkt se může zahřát na zvýšenou teplotu. Výrobek nezkrývejte. Výrobek splňuje příslušné technické podmínky z hlediska bezpečnosti používání. Typ použitých

prvků musí být vhodné z hlediska bezpečnosti a očekávané provozní podmínky.

ANMERKUNGEN

Die Nichtbeachtung der Empfehlungen in diesem Handbuch kann z. B. zu Bränden, Verbrennungen, elektrischen Schlägen, Körperverletzungen und anderen materiellen und immateriellen Schäden führen. Bizprojekt Sp. Z O.O. haftet nicht für die Folgen der

Nichtbeachtung der Empfehlungen dieses Handbuchs.

EN APPLICATION

Product intended for indoor and general purpose lighting.

MOUNTING

Technische changes reserved. Before starting the installation, read the instructions. The installation should be performed by a person with the appropriate qualifications. All activities should be performed with the power supply disconnected. Before first use, make sure that the mechanical fastening and electrical connection are correct. The connecting cables should be routed in such a way as to prevent their contact with the heating parts of the product. The product meets the appropriate technical requirements in terms of safety of use. The type of elements used must be appropriately selected for the voltage of the power supply and the intended working conditions.

FUNCTIONAL CHARACTERISTICS

The product is suitable for indoor use.

OPERATING RECOMMENDATIONS

Perform maintenance with the power supply disconnected. Clean only with soft and dry fabrics. Do not use chemical cleaning agents. Ensure free access of air. Power the product only with the rated voltage or the range of specified voltages. The light source heats up to a high temperature. The product can heat up to an elevated temperature. Do not cover the product. All cables and elements working with the luminaire should be placed so as to prevent contact with heating parts of the lighting system. It is recommended to check the correctness of all connections and elements of the lighting system. In the event of damage, do not attempt to repair it yourself. Contact the manufacturer.

EXPLANATIONS OF MARKINGS AND SYMBOLS

P1: Jmenovité napětí.

P2: Výkon světelného zdroje.

P3: Nevyhnutelný zdroj světla.

