

The image features a vertical orange bar on the left side, a circular light fixture in the upper left, and a dark background with orange bokeh lights at the top. The word 'HEROS' is prominently displayed in the center-right. The word 'HEROS' is written in a large, bold, black sans-serif font. Behind it, the same word 'HEROS' is written in a lighter, semi-transparent grey font, creating a layered effect.

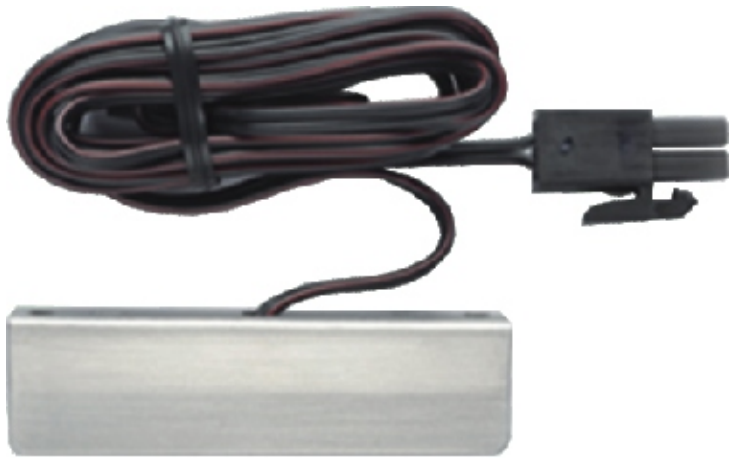
HEROS

Ledowe i halogenowe
systemy oświetlenia mebli

| | |
|---|-----------|
| Oświetlenie LED LED Lighting/ LED Beleuchtung/Осветление ЛЕД/Osvětlení LED | 01 |
| Oprawy halogenowe Halogen down light/ Halogen Einbaufassung/ Галогенные светильники/ Halogénové svítidla | 02 |
| Oprawy halogenowe z dystansem Halogen down light with distance/Halogen Einbaufassung mit dem Abstand/ Галогенные светильники с кольцом/ Halogénové svítidla s obroučkou | 03 |
| Lampy wysięgnikowe Lamps on extension arms/Lampe mit dem Ausleger/Лампы на консоли/Lampy vysunuté | 04 |
| Lampy wysięgnikowe z kloszem szklanym Lamps on extension arms with glass lampshade/Lampe mit dem Ausleger mit der gläsernen Glocke/Лампы на консоли со стеклянным абажуром/ Svítidla vysunuté se skleněnou stínidlem | 05 |
| Lampy świetłówkowe Fluorescent lamps/Leuchtstofflampen/люминесцентные лампы / Zářivka | 06 |
| Lampy podszafkowe Under cabinet lamps/Unterschranklampen/Лампы подшкафчиковне/Svítidlo podskřínkově | 07 |
| Lampy podszafkowe z wyłącznikiem Under cabinet lamps with switch/Unterschranklampen mit Schalter/ Лампы подшкафчиковне с выключателем/Svítidlo podskřínkově s vypínačem | 08 |
| Gniazda podszafkowe Under cabinet sockets/Unterschranksteckdosen/ Розетки подшкафчиковне/ Zásuvky podskřínkově | 09 |
| Wyłączniki podszafkowe Under cabinet switches/ Unterschrankschalter/ Выключатели подшкафчиковне/ Vypínače podskřínkově | 10 |
| Półki świetlne Light shelves /Lichtfachs /Световые полки/Policí-svítidla | 11 |
| Zasilacze Power supplies/Netzteile/ Питатели/Napájecí zdroje | 12 |
| ródła światła Light sources/Lichtquelle /Источники света/Zdroje světla | 13 |
| Wyłączniki i Gniazda Switches and Sockets/Schalter und Steckdosen/Выключатели и Розетки/ Zásuvky a Vypínače | 14 |
| Systemy połączeń Connections/Verbindung /Соединения/Systémy propojovací | 15 |

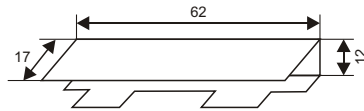
Oświetlenie LED

LED Lighting/ LED Beleuchtung/ Освещение ЛЕД/ Osvětlení LED



NL-1

- PL** Nakładka LED do podświetlania półek szklanych
- GB** LED-holder to highlight of glass shelves
- D** LED-Aufblattung zu dem anleuchten gläserne Fächer
- RUS** Накладка ЛЕД для подсвечивания стеклянных полк
- CZ** Držitel s LED diodami na skleněné police



| PL | GB | D |
|---|---|---|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten |
| Materiał: stal nierdzewna | Materiał: stainless steel | Materiał: Edelstahl |
| Zasilanie: -12VDC | Voltage : -12VDC | Spannung: -12VDC |
| Moc: 0,20W | Power: 0,20W | Leistung: 0,20W |
| Żywotność: do 50000 godz | Lifetime: to 50000h | Lebenskraft: zu 50000St |
| Kolor światła | Colour of light | Farbe des Lichts |
| <input type="checkbox"/> - biały <input type="checkbox"/> - czerwony <input type="checkbox"/> - niebieski <input type="checkbox"/> - zielony | <input type="checkbox"/> - white <input type="checkbox"/> - red <input type="checkbox"/> - blue <input type="checkbox"/> - green | <input type="checkbox"/> - weiß <input type="checkbox"/> - rot <input type="checkbox"/> - blau <input type="checkbox"/> - grün |
| Kolorystyka obudowy | Colour of casing | Farbe des Gehäuse |
| <input type="checkbox"/> sn - szlif stal nierdzewna <input type="checkbox"/> ln - lustro stal nierdzewna | <input type="checkbox"/> sn - brushed stainless steel <input type="checkbox"/> ln - mirror stainless steel | <input type="checkbox"/> sn - ausbürsten Edelstahl <input type="checkbox"/> ln - spiegel Edelstahl |

| RUS | CZ |
|--|--|
| Технические данные | Technické údaje |
| Материал: нержавеющая сталь | Materiál: nerezová ocel |
| Напряжение питания: -12VDC | Napájecí napětí: -12VDC |
| Мощность: 0,20W | Výkon: 0,20W |
| Живучесть: до 50000ч | Životnost: do 50000h |
| Светлый цвет | Barva světla |
| <input type="checkbox"/> - белый <input type="checkbox"/> - красный <input type="checkbox"/> - голубой <input type="checkbox"/> - зелёный | <input type="checkbox"/> - bílá <input type="checkbox"/> - červený <input type="checkbox"/> - modrá <input type="checkbox"/> - zelený |
| Цвет обшивки | Barvy bydlení |
| <input type="checkbox"/> sn - шлифуемая нержавеющая сталь <input type="checkbox"/> ln - зеркальная нержавеющая сталь | <input type="checkbox"/> sn - ocel nerez broušená <input type="checkbox"/> ln - ocel nerez leštěná |



ZNL-1/1-4

- PL** Zestaw nakładek LED od 1 do 4 punktów z zasilaczem
- GB** Set of LED holders from 1 to 4 points with supply
- D** Satz der LED-Aufblattungen von 1 zu 4 Punkte mit Netzteil/
- RUS** Набор накладок ЛЕД од 1 до 4 пунктов с блоком питания
- CZ** Sestava držitel s LED diodami s napájecí zdroje



| PL | GB | D |
|---|---|---|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten |
| Materiał: stal nierdzewna | Materiał: stainless steel | Materiał: Edelstahl |
| Zasilanie: 230VAC/-12VDC | Voltage : 230VAC/-12VDC | Spannung: 230VAC/-12VDC |
| Moc: 1,2W | Power: 1,2W | Leistung: 1,2W |
| Żywotność: do 50000 godz | Lifetime: to 50000h | Lebenskraft: zu 50000St |
| Kolor światła | Colour of light | Farbe des Lichts |
| <input type="checkbox"/> - biały <input type="checkbox"/> - czerwony <input type="checkbox"/> - niebieski <input type="checkbox"/> - zielony | <input type="checkbox"/> - white <input type="checkbox"/> - red <input type="checkbox"/> - blue <input type="checkbox"/> - green | <input type="checkbox"/> - weiß <input type="checkbox"/> - rot <input type="checkbox"/> - blau <input type="checkbox"/> - grün |
| Kolorystyka obudowy | Colour of casing | Farbe des Gehäuse |
| <input type="checkbox"/> sn - szlif stal nierdzewna <input type="checkbox"/> ln - lustro stal nierdzewna | <input type="checkbox"/> sn - brushed stainless steel <input type="checkbox"/> ln - mirror stainless steel | <input type="checkbox"/> sn - ausbürsten Edelstahl <input type="checkbox"/> ln - spiegel Edelstahl |

| RUS | CZ |
|--|--|
| Технические данные | Technické údaje |
| Материал: нержавеющая сталь | Materiál: nerezová ocel |
| Напряжение питания: 230VAC/-12VDC | Napájecí napětí: 230VAC/-12VDC |
| Мощность: 1,2W | Výkon: 1,2W |
| Живучесть: до 50000ч | Životnost: do 50000h |
| Светлый цвет | Barva světla |
| <input type="checkbox"/> - белый <input type="checkbox"/> - красный <input type="checkbox"/> - голубой <input type="checkbox"/> - зелёный | <input type="checkbox"/> - bílá <input type="checkbox"/> - červený <input type="checkbox"/> - modrá <input type="checkbox"/> - zelený |
| Цвет обшивки | Barvy bydlení |
| <input type="checkbox"/> sn - шлифуемая нержавеющая сталь <input type="checkbox"/> ln - зеркальная нержавеющая сталь | <input type="checkbox"/> sn - ocel nerez broušená <input type="checkbox"/> ln - ocel nerez leštěná |

Oświetlenie LED

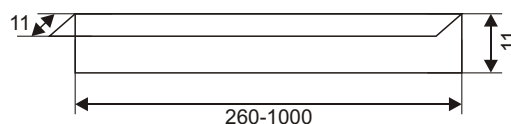
LED Lighting/ LED Beleuchtung/Осветление ЛЕД/Osvětlení LED

01



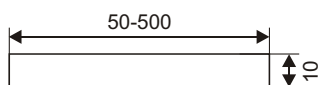
KLA-1

- PL** Kątownik LED alu do podświetlania witryn, gablot, cokołów dolnych, szafek dolnych
- GB** Angle profile of LED to highlighting showcases, bottom pedestals, bottom cabinets/LED-Winkleisen zu dem anleuchten Vitrinen, Schaukästen, unterer Sockel, unterer Schränkchen
- D** Uгольник ЛЕД ала в подсвечивания витрин, нижних цоколей, нижних шкафчиков
- RUS** Угольник ЛЕД ала в подсвечивания витрин, нижних цоколей, нижних шкафчиков
- CZ** Úhel s LED diodami



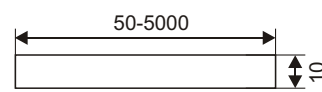
LL-1

- PL** Listwa LED
- GB** Slat of LED
- D** LED-Leiste
- RUS** Планка ЛЕД
- CZ** Lamela s LED diodami



TLE-1

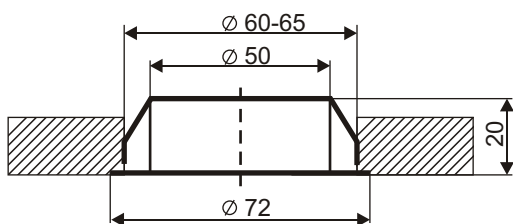
- PL** Taśma LED elastyczna
- GB** Flexible strip of LED
- D** Elastisch LED-Band
- RUS** Эластичная лента ЛЕД
- CZ** Elastický pásek s LED diodami



| PL | GB | D | RUS | CZ |
|---|---------------------------------------|-------------------------------------|--|--|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technické údaje |
| Zasilanie: -12VDC | Voltage : -12VDC | Spannung: -12VDC | Иапряжение питания: -12 VDC | Napájecí napětí: -12VDC |
| Moc: 0,25W/50mm | Power: 0,25W/50mm | Leistung: 0,25W/50mm | Мощность: 0,25W/50mm | Výkon: 0,25W/50mm |
| Żywotność: do 30000godz | Lifetime: to 30000h | Lebenskraft: zu 30000St | Живучесть: до 30000ч | Životnost: do 30000h |
| Typ: normalna lub wodoodporna | Type: normal or waterproof | Typ:normal oder wasserfest | Тип: нормальный или водостойкий | Druh: normální nebo nepromokavé |
| Kolor światła | Colour of light | Farbe des Lichts | Светлый цвет | Barva světla |
| - biały - czerwony - niebieski - zielony | - white - red - blue - green | - weiß - rot - blau - grün | - белый - красный - голубой - зелёный | - bílá - červený - modrá - zelený |

Oświetlenie LED

LED Lighting/ LED Beleuchtung/ Осветление LED/Osvětlení LED

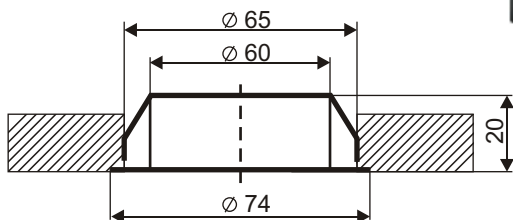
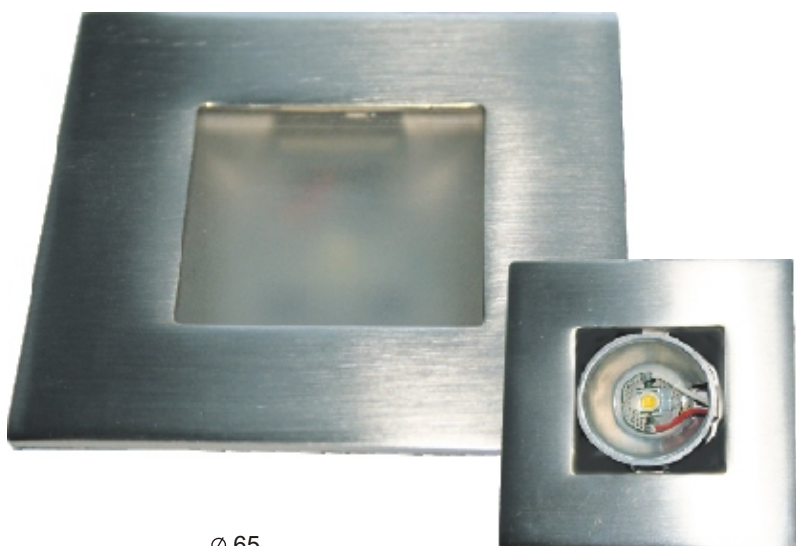


OL-PL21



| PL | GB | D |
|--|---|---|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten |
| Materiał: stal | Material: steel | Material: Stahl |
| Zasilanie: 3,3-3,9VDC | Voltage : 3,3-3,9VDC | Spannung: 3,3-3,9VDC |
| Max prąd: 700mA | Max current: 700mA | Höchststrom: 700mA |
| Max moc: 3W | Max power: 3W | Höchstleistung: 3W |
| Barwa światła: 3000-4300K | Colour of light: 3000-4300K | Farbe des Lichts: 3000- 4300K |
| Jasność świecenia: do 137 lm | Luminous Flux: to 137 lm | Helle: zu 137lm |
| Kolorystyka | Colour | Farben |
| <ul style="list-style-type: none"> a - alu c - chrom p - patyna s - szlif z - złoty | <ul style="list-style-type: none"> A - aluminium C - chrome p - brass plated s - brushed nickel z - gold | <ul style="list-style-type: none"> a - eloxierte Aluminium c - chrom p - patina s - ausgebürstet Nickel z - golden |

| RUS | CZ |
|---|--|
| Технические данные | Technické údaje |
| Материал: сталь | Materiál: ocel |
| Напряжение питания: 3,3-3,9VDC | Napájecí napětí: 3,3-3,9VDC |
| Максимальное течение: 700mA | Střídavý proud: 700mA |
| Максимальная мощность: 3W | Maximální výkon: 3W |
| Светлый цвет: 3000-4300K | Barva světla: 3000-4300K |
| Яркость: до 137 lm | Svitivost: do 137 lm |
| Колоритность | Barvy |
| <ul style="list-style-type: none"> A - анодный алюминий c - хром p - патина s - никель satin z - золотой | <ul style="list-style-type: none"> A - hliník c - chrom p - anticka s - nikl broušený z - zlato |



OL-PL41



| PL | GB | D |
|---|---|---|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten |
| Materiał: stal | Material: steel | Material: Stahl |
| Zasilanie: 3,3-3,9VDC | Voltage : 3,3-3,9VDC | Spannung: 3,3-3,9VDC |
| Max prąd: 700mA | Max current: 700mA | Höchststrom: 700mA |
| Max moc: 3W | Max power: 3W | Höchstleistung: 3W |
| Barwa światła: 3000-4300K | Colour of light: 3000-4300K | Farbe des Lichts: 3000- 4300K |
| Jasność świecenia: do 137 lm | Luminous Flux: to 137 lm | Helle: zu 137lm |
| Kolorystyka | Colour | Farben |
| <ul style="list-style-type: none"> a - alu c - chrom p - patyna s - szlif | <ul style="list-style-type: none"> A - aluminium C - chrome p - brass plated s - brushed nickel | <ul style="list-style-type: none"> a - eloxierte Aluminium c - chrom p - patina s - ausgebürstet Nickel |

| RUS | CZ |
|--|---|
| Технические данные | Technické údaje |
| Материал: сталь | Materiál: ocel |
| Напряжение питания: 3,3-3,9VDC | Napájecí napětí: 3,3-3,9VDC |
| Максимальное течение: 700mA | Střídavý proud: 700mA |
| Максимальная мощность: 3W | Maximální výkon: 3W |
| Светлый цвет: 3000-4300K | Barva světla: 3000-4300K |
| Яркость: до 137 lm | Svitivost: do 137 lm |
| Колоритность | Barvy |
| <ul style="list-style-type: none"> A - анодный алюминий c - хром p - патина s - никель satin | <ul style="list-style-type: none"> A - hliník c - chrom p - anticka s - nikl broušený |

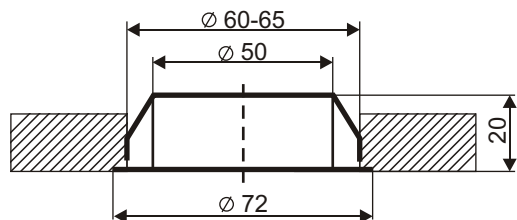
Опраны halogenowe

Halogen down light/ Halogen Einbaufassung/ Галогенные светильники/ Halogénové svítidla



OH-021 AMP

OH-021



| PL | GB | D | RUS | CZ |
|---|--|---|---|---|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technicke údaje |
| Material: stal | Material: steel | Material: Stahl | Материал: сталь | Materiál: ocel |
| Zasilanie: 12V | Voltage : 12V | Spannung: 12V | Иапряжение питания: 12 V | Napájecí napětí: 12V |
| Żarówka typ: JC G4 | Bulb type: JC G4 | Glühlampentyp: JC G4 | Лампочка: JC G4 | Druh žárovky: JC G4 |
| Max moc: 20W | Max power: 20W | Höchstleistung: 20W | Максимальная мощность: 20W | Maximální výkon: 20W |
| Dostępna również ze źródłami LED | Available also with LED source | Erhältlich auch mit LED | Доступная также из ЛЕД | K dispozici také se zdrojem LED |
| Kolorystyka | Colour | Farben | Колоритность | Barvy |
| <ul style="list-style-type: none"> a - alu b - biały c - chrom p - patyna s - szlif z - złoty | <ul style="list-style-type: none"> a - aluminium b - white c - chrome p - brass plated s - brushed nickel z - gold | <ul style="list-style-type: none"> a - eloxierte Aluminium b - weiß c - chrom p - patina s - ausgebürstet Nickel z - golden | <ul style="list-style-type: none"> a - анодный алюминий b - белый c - хром p - патина s - шлифованой никель сатин z - золотой | <ul style="list-style-type: none"> a - hliník b - bílá c - chrom p - anticka s - nikel broušený z - zlato |

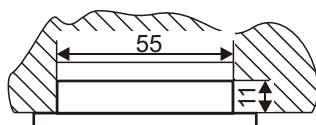
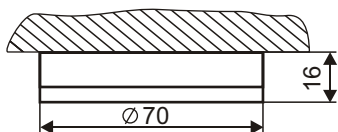
Oprawy halogenowe z dystansem

Halogen down light with distance/Halogen Einbaufassungen mit dem Abstand/

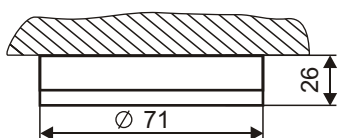
Галогенные светильники с кольцом/ Halogénové svítidla s obroučkou



OH-OHW28



OH-D31



| PL | GB | D |
|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten |
| Materiał: plastik | Material: plastic | Materiał: plastik |
| Zasilanie: 12V | Voltage : 12V | Spannung: 12V |
| Żarówka typ: JC G4 | Bulb type: JC G4 | Glühlampentyp: JC G4 |
| Max moc: 10W | Max power: 10W | Höchstleistung: 10W |
| Dostępna również ze źródłami LED | Available also with LED source | Erhältlich auch mit LED |
| Kolorystyka | Colour | Farben |
| s - szlif | s - brushed nickel | s - ausgebürstet Nickel |

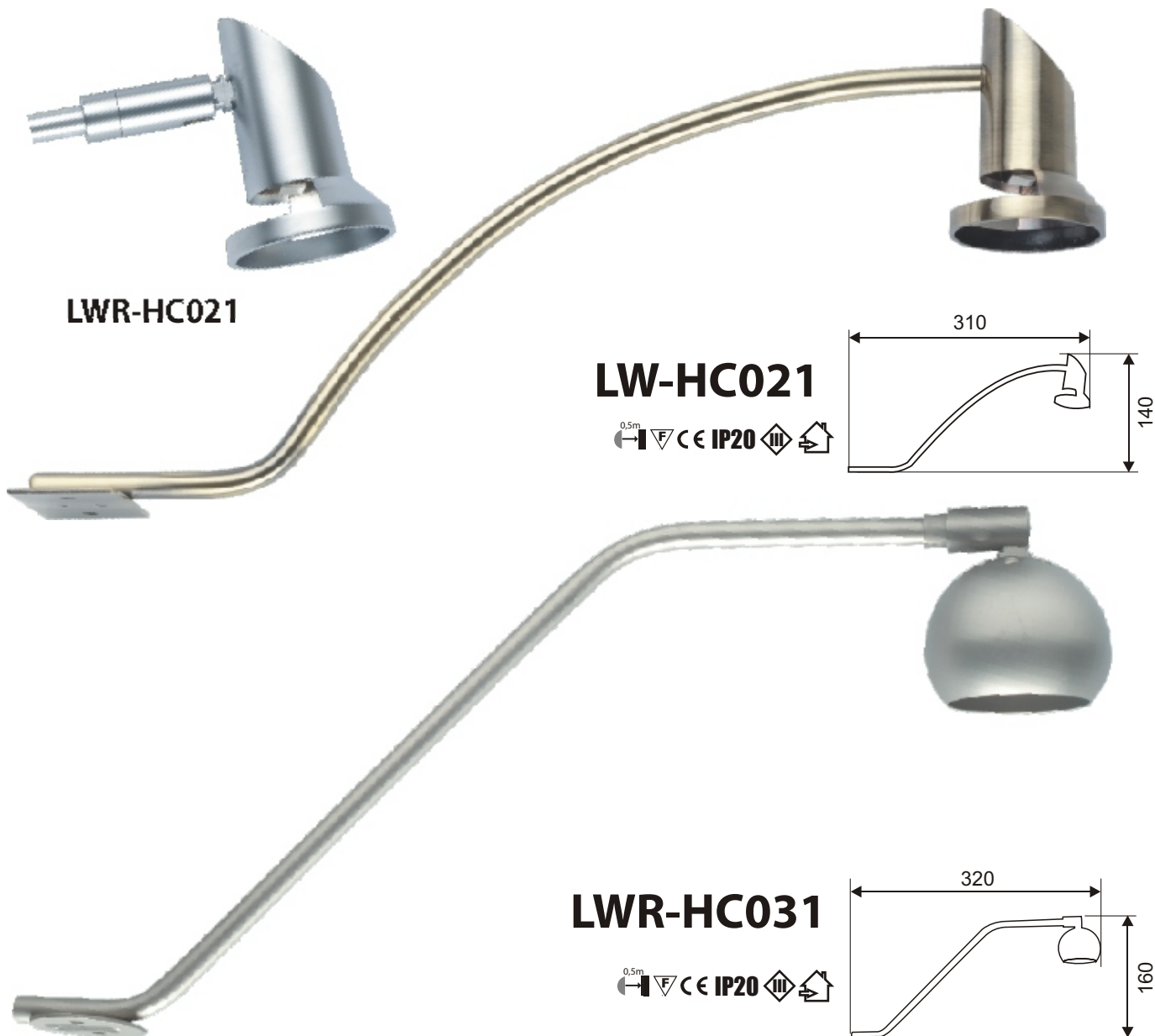
| RUS | CZ |
|------------------------------|---------------------------------|
| Технические данные | Technické údaje |
| Материал: пластик | Materiál: plasty |
| Напряжение питания: 12 V | Napájecí napětí: 12V |
| Лампочка: JC G4 | Druh žárovky: JC G4 |
| Максимальная мощность: 10W | Maximální výkon: 10W |
| Доступна также из LED | K dispozici také se zdrojem LED |
| Колоритность | Barvy |
| s - шлифованной нивель сатин | s - niki broušený |

| PL | GB | D |
|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten |
| Materiał: stal | Material: steel | Materiał: Stahl |
| Zasilanie: 12V | Voltage : 12V | Spannung: 12V |
| Żarówka typ: JC G4 | Bulb type: JC G4 | Glühlampentyp: JC G4 |
| Max moc: 20W | Max power: 20W | Höchstleistung: 20W |
| Dostępna również ze źródłami LED | Available also with LED source | Erhältlich auch mit LED |
| Kolorystyka | Colour | Farben |
| s - szlif | s - brushed nickel | s - ausgebürstet Nickel |

| RUS | CZ |
|------------------------------|---------------------------------|
| Технические данные | Technické údaje |
| Материал: сталь | Materiál: ocel |
| Напряжение питания: 12 V | Napájecí napětí: 12V |
| Лампочка: JC G4 | Druh žárovky: JC G4 |
| Максимальная мощность: 20W | Maximální výkon: 20W |
| Доступна также из LED | K dispozici také se zdrojem LED |
| Колоритность | Barvy |
| s - шлифованной нивель сатин | s - niki broušený |

Lampy wysięgnikowe

Lamps on extension arms/Lampe mit dem Ausleger/Лампы на консоли/Lampy vysunuté

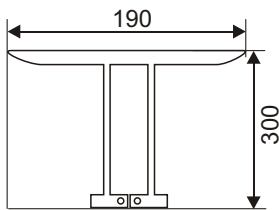


04

| PL | GB | D | RUS | CZ |
|---|---|---|--|---|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technicke údaje |
| Materiał: stal | Material: steel | Material: Stahl | Материал: сталь | Materiál: ocel |
| Zasilanie: 12V | Voltage : 12V | Spannung: 12V | Напряжение питания: 12 V | Napájecí napětí: 12V |
| Žarówka typ: MR16 lub MR11 | Bulb type: MR16/MR11 | Glühlampentyp: MR16/MR11 | Лампочка: MR16/MR11 | Druh žárovky: MR16/MR11 |
| Max moc: 35W | Max power: 35W | Höchstleistung: 35W | Максимальная мощность: 35W | Maximální výkon: 35W |
| Dostępna również ze źródłami LED | Available also with LED source | Erhältlich auch mit LED | Доступная также из ЛЕД | K dispozici také se zdrojem LED |
| Kolorystyka | Colour | Farben | Колоритность | Barvy |
| <ul style="list-style-type: none"> a - alu c - chrom p - patyna s - szlif | <ul style="list-style-type: none"> a - aluminium c - chrome p - brass plated s - brushed nickel | <ul style="list-style-type: none"> a - eloxierte Aluminium c - chrom p - patina s - ausgebürstet Nickel | <ul style="list-style-type: none"> a - анодный алюминий c - хром p - патина s - шлифованной никель сатин | <ul style="list-style-type: none"> a - hliník c - chrom p - anticka s - nikl broušený |

Lampy wysięgnikowe

Lamps on extension arms/Lampe mit dem Ausleger/Лампы на консоли/Lampy vysunuté

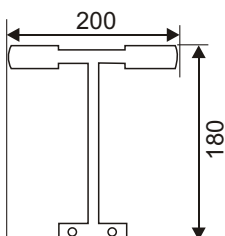


LW-HC017



| PL | GB | D |
|---|---|---|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten |
| Materiał: stal | Material: steel | Material: stahl |
| Zasilanie: 12V | Voltage : 12V | Spannung: 12V |
| Żarówka typ: JC G4 2x | Bulb type: JC G4 2x | Glühlampentyp: JC G4 2x |
| Max moc: 2x20W | Max power: 2x20W | Höchstleistung: 2x20W |
| Kolorystyka | Colour | Farben |
| <ul style="list-style-type: none"> a - alu c - chrom s - szlif | <ul style="list-style-type: none"> a - aluminium c - chrome s - brushed nickel | <ul style="list-style-type: none"> a - eloxierte Aluminium c - chrom s - ausgebürstet Nickel |

| RUS | CZ |
|--|--|
| Технические данные | Technicke údaje |
| Материал: сталь | Materiál: ocel |
| Напряжение питания: 12 V | Napájecí napětí: 12V |
| Лампочка: JC G4 2x | Druh žárovky: JC G4 2x |
| Максимальная мощность: 2x20W | Maximální výkon: 2x20W |
| Колоритность | Barvy |
| <ul style="list-style-type: none"> a - анодный алюминий c - хром s - шлифованной никель сатин | <ul style="list-style-type: none"> a - hliník c - chrom s - nikl broušený |



LW-HC053

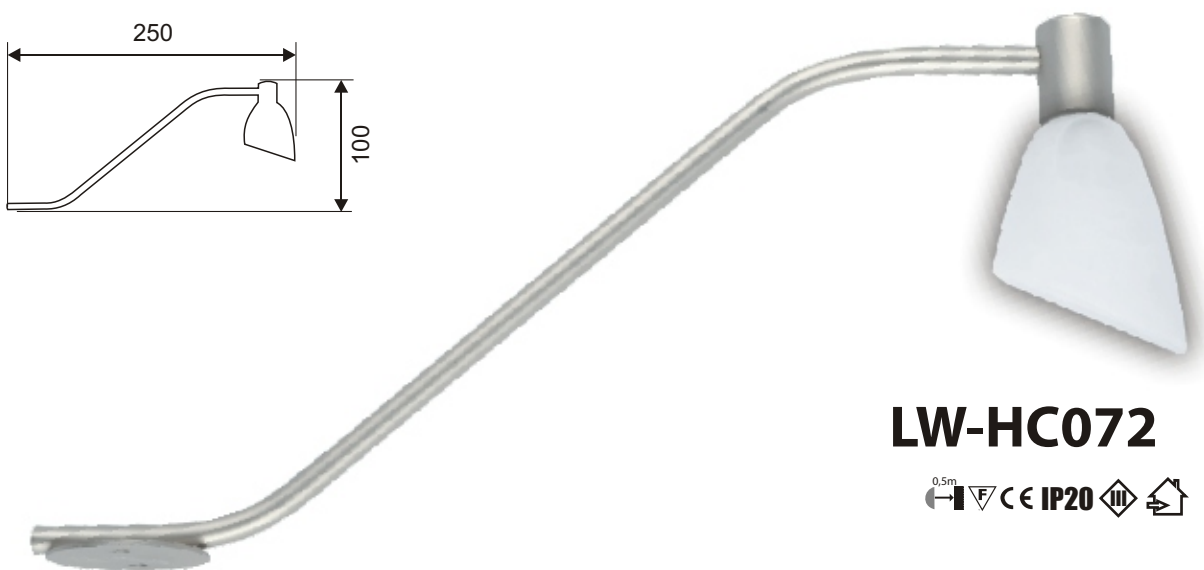
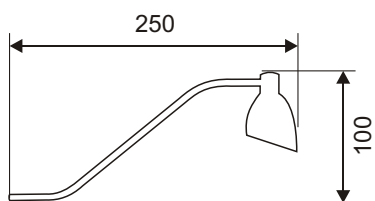


| PL | GB | D |
|--|--|--|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten |
| Materiał: stal, szkło | Material: steel, glass | Material: stahl, glas |
| Zasilanie: 12V | Voltage : 12V | Spannung: 12V |
| Żarówka typ: JC G4 2x | Bulb type: JC G4 2x | Glühlampentyp: JC G4 2x |
| Max moc: 2x20W | Max power: 2x20W | Höchstleistung: 2x20W |
| Kolorystyka | Colour | Farben |
| <ul style="list-style-type: none"> c - chrom s - szlif | <ul style="list-style-type: none"> c - chrome s - brushed nickel | <ul style="list-style-type: none"> C - chrom S - ausgebürstet Nickel |

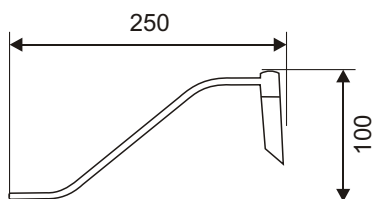
| RUS | CZ |
|--|--|
| Технические данные | Technicke údaje |
| Материал: сталь, стекло | Materiál: ocel, sklo |
| Напряжение питания: 12 V | Napájecí napětí: 12V |
| Лампочка: JC G4 2x | Druh žárovky: JC G4 2x |
| Максимальная мощность: 2x20W | Maximální výkon: 2x20W |
| Колоритность | Barvy |
| <ul style="list-style-type: none"> c - хром s - шлифованной никель сатин | <ul style="list-style-type: none"> c - chrom s - nikl broušený |

Lampy wyięgnikowe z kloszem szklanym

Lamps on extension arms with glass lampshade/Lampe mit dem Ausleger mit der gläsernen Glocke/Лампы на консоли со стеклянным абажуром/Svítidla vysunuté se skleněnou stínidlem



LW-HC072



LW-HC073

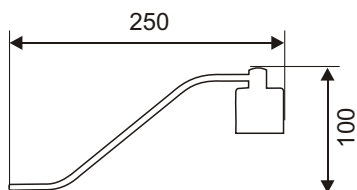


05

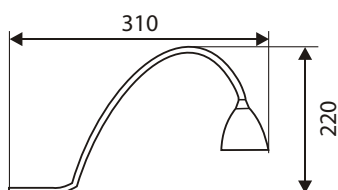
| PL | GB | D | RUS | CZ |
|---|---|---|---|--|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technicke údaje |
| Materiał: stal, szkło | Material: steel, glass | Material: stahl, glas | Материал: сталь, стекло | Materiál: ocel, sklo |
| Zasilanie: 12V | Voltage : 12V | Spannung: 12V | Иапряжение питания: 12 V | Napájecí napětí: 12V |
| Żarówka typ: JC G4 | Bulb type: JC G4 | Glühlampentyp: JC G4 | Лампочка: JC G4 | Druh žárovky: JC G4 |
| Max moc: 20W | Max power: 20W | Höchstleistung: 20W | Максимальная мощность: 20W | Maximální výkon: 20W |
| Kolorystyka | Colour | Farben | Колоритность | Barvy |
| <ul style="list-style-type: none"> A - alu c - chrom p - patyna s - szlif | <ul style="list-style-type: none"> a - aluminium c - chrome p - brass plated s - brushed nickel | <ul style="list-style-type: none"> a - eloxierte Aluminium c - chrom p - patina s - ausgebürstet Nickel | <ul style="list-style-type: none"> a - анодный алюминий c - хром p - патина s - шлифованой никель сатин | <ul style="list-style-type: none"> a - hliník c - chrom p - anticka s - nikel broušený |

Lampy wyięgnikowe z kloszem szklanym

Lamps on extension arms with glass lampshade/Lampe mit dem Ausleger mit der gläsernen Glocke/Лампы на консоли со стеклянным абажуром/Svítidla vysunuté se skleněnou stínidlem



LW-HC071



LW-HC081



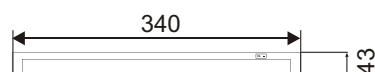
| PL | GB | D | RUS | CZ |
|---|---|---|--|--|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technicke údaje |
| Materiał: stal, szkło | Material: steel, glass | Material: stahl, glas | Материал: сталь, стекло | Materiál: ocel, sklo |
| Zasilanie: 12V | Voltage : 12V | Spannung: 12V | Напряжение питания: 12 V | Napájecí napětí: 12V |
| Žarówka typ: MR11 | Bulb type: MR11 | Glühlampentyp: MR11 | Лампочка: MR11 | Druh žárovky: MR11 |
| Max moc: 20W | Max power: 20W | Höchstleistung: 20W | Максимальная мощность: 20W | Maximální výkon: 20W |
| Dostępna również ze źródłami LED | Available also with LED source | Erhältlich auch mit LED | Доступная также из ЛЕД | K dispozici také se zdrojem LED |
| Kolorystyka | Colour | Farben | Колоритность | Barvy |
| <ul style="list-style-type: none"> A - alu c - chrom p - patyna s - szlif | <ul style="list-style-type: none"> a - aluminium c - chrome p - brass plated s - brushed nickel | <ul style="list-style-type: none"> a - eloxierte Aluminium c - chrom p - patina s - ausgebürstet Nickel | <ul style="list-style-type: none"> a - анодный алюминий c - хром p - патина s - шлифованной никель сатин | <ul style="list-style-type: none"> a - hliník c - chrom p - anticka s - nikel broušený |

Lampy świetłówkowe

Fluorescent lamps/Leuchtstofflampen/люминесцентные лампы / Zářivka



LŚ-2001-2/8W

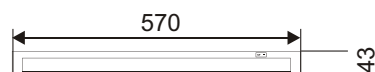


CE IP20

06



LŚ-2001-2/13W



CE IP20

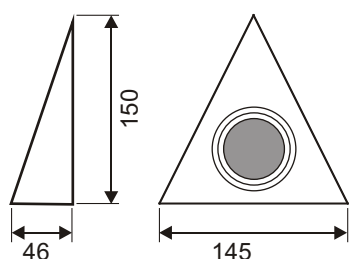
| PL | GB | D | RUS | CZ |
|------------------------------------|--|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technicke údaje |
| Materiał: plastik | Material: plastic | Material: plastik | Материал: пластик | Materiál: plasty |
| Zasilanie: 230V | Voltage: 230V | Spannung: 230V | Иапряжение питания: 230 V | Napájecí napětí: 230V |
| Światłówa typ: T5 | Bulb type: Linear fluorescent lamp: T5 | Leuchtstofflampe: T5 | Тип люминесцентной лампы: T5 | Lineární zářivka: T5 |
| Moc: 8W, 13W | Power: 8W, 13W | Leistung: 8W, 13W | Мощность: 8W, 13W | Výkon: 8W, 13W |
| Barwa światła: 5600K | Colour of light: 5600K | Farbe des Lichts: 5600K | Светлый цвет: 5600K | Barva světla: 5600K |
| Kolorystyka | Colour | Farben | Колоритность | Barvy |
| <input type="checkbox"/> b - biały | <input type="checkbox"/> b - white | <input type="checkbox"/> b - weiß | <input type="checkbox"/> b - белый | <input type="checkbox"/> b - bílá |

Lampy podszafkowe

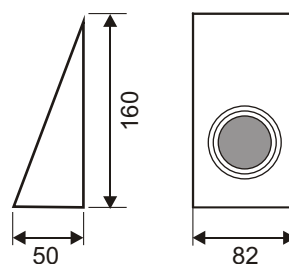
Under cabinet lamps/Unterschranklampen/Лампы подшкафчиковне/Svítidlo podskřínkově



UT-LGL021



UP-LGL021



| PL | GB | D | RUS | CZ |
|--|--|--|---|--|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technicke údaje |
| Materiał: stal nierdzewna, aluminium, stal | Material: stainless steel, aluminum, steel | Material: Edelstahl, Aluminium, Stahl | Материал: нержавеющая сталь, алюминий, сталь | Materiál: nerezová ocel, hliník, ocel |
| Zasilanie: 12V | Voltage : 12V | Spannung: 12V | Напряжение питания: 12 V | Napájecí napětí: 12V |
| Żarówka typ: JC G4 | Bulb type: JC G4 | Glühlampentyp: JC G4 | Лампочка: JC G4 | Druh žárovky: JC G4 |
| Max moc: 20W | Max power: 20W | Höchstleistung: 20W | Максимальная мощность: 20W | Maximální výkon: 20W |
| Dostępna również ze źródłami LED | Available also with LED source | Erhältlich auch mit LED | Доступная также из ЛЕД | K dispozici také se zdrojem LED |
| Kolorystyka | Colour | Farben | Колоритность | Barvy |
| <ul style="list-style-type: none"> sn - szlif stal nierdzewna ln - lustro stal nierdzewna a - alu p - patyna | <ul style="list-style-type: none"> sn - brushed stainless steel ln - mirror stainless steel a - aluminium p - brass plated | <ul style="list-style-type: none"> sn - ausbürsten Edelstahl ln - spiegel Edelstahl a - eloxierte Aluminium p - patina | <ul style="list-style-type: none"> sn - шлифуемая нержавеющая сталь ln - зеркальная нержавеющая сталь a - анодный алюминий p - патина | <ul style="list-style-type: none"> sn - ocel nerez broušená ln - ocel nerez leštěná a - hliník p - anticka |

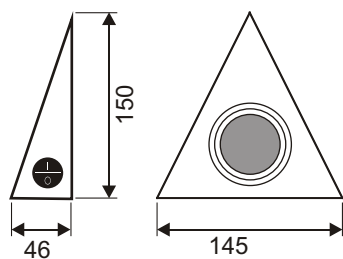
Lampy podszafkowe z wyłącznikiem

Under cabinet lamps with switch/Unterschranklampen mit Schalter/

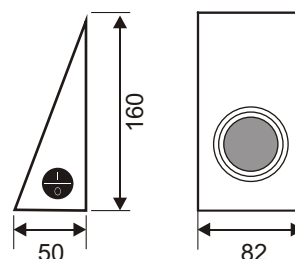
Лампы подшкафчиковне с выключателем/Svitidlo podskřínkově s vypínačem



UTW-LGL021



UPW-LGL021



| PL | GB | D | RUS | CZ |
|--|--|--|---|--|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technicke údaje |
| Materiał: stal nierdzewna, aluminium, stal | Material: stainless steel, aluminum, steel | Material: Edelstahl, Aluminium, Stahl | Материал: нержавеющая сталь, алюминий, сталь | Materiál: nerezová ocel, hliník, ocel |
| Zasilanie: 12V | Voltage : 12V | Spannung: 12V | Иапряжение питания: 12 V | Napájecí napětí: 12V |
| Żarówka typ: JC G4 | Bulb type: JC G4 | Glühlampentyp: JC G4 | Лампочка: JC G4 | Druh žárovky: JC G4 |
| Max moc: 20W | Max power: 20W | Höchstleistung: 20W | Максимальная мощность: 20W | Maximální výkon: 20W |
| Dostępna również ze źródłami LED | Available also with LED source | Erhältlich auch mit LED | Доступная также из ЛЕД | K dispozici také se zdrojem LED |
| Kolorystyka | Colour | Farben | Колоритность | Barvy |
| <ul style="list-style-type: none"> sn - szlif stal nierdzewna ln - lustro stal nierdzewna a - alu p - patyna | <ul style="list-style-type: none"> sn - brushed stainless steel ln - mirror stainless steel a - aluminium p - brass plated | <ul style="list-style-type: none"> sn - ausbürsten Edelstahl ln - spiegel Edelstahl a - eloxierte Aluminium p - patina | <ul style="list-style-type: none"> sn - шлифуемая нержавеющая сталь ln - зеркальная нержавеющая сталь a - анодный алюминий p - патина | <ul style="list-style-type: none"> sn - ocel nerez broušená ln - ocel nerez leštěná a - hliník p - anticka |

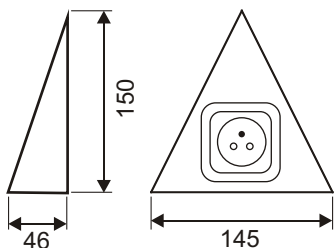
Gniazda podszafkowe

Under cabinet sockets/Unterschranksteckdosen/ Розетки подшкафчиковне/

Zásuvky podskřínkově



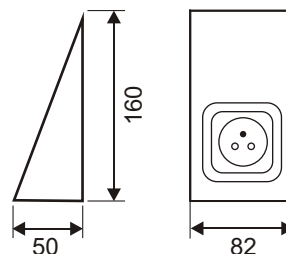
UT-GB1



CE IP20



UP-GB1



CE IP20

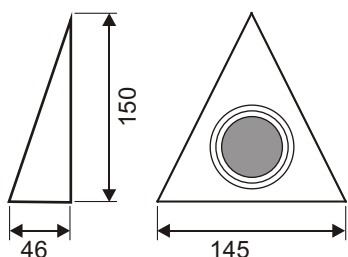
| PL | GB | D | RUS | CZ |
|--|--|--|---|--|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technicke údaje |
| Materiał: stal nierdzewna, aluminium, stal | Material: stainless steel, aluminum, steel | Material: Edelstahl, Aluminium, Stahl | Материал: нержавеющая сталь, алюминий, сталь | Materiál: nerezová ocel, hliník, ocel |
| Zasilanie: 230V | Voltage : 230V | Spannung: 230V | Иапряжение питания: 230V | Napájecí napětí: 230V |
| Max prąd: 16A | Max current: 16A | Höchststrom: 16A | Максимальное течение: 16А | Střídavý proud: 16A |
| Kolor obudowy | Colour of casing | Farbe des Gehäuse | Цвет обшивки | Barvy bydlení |
| <ul style="list-style-type: none"> sn - szlif stal nierdzewna ln - lustro stal nierdzewna a - alu p - patyna | <ul style="list-style-type: none"> sn - brushed stainless steel ln - mirror stainless steel a - aluminium p - brass plated | <ul style="list-style-type: none"> sn - ausbürsten Edelstahl ln - spiegel Edelstahl a - eloxierte Aluminium p - patina | <ul style="list-style-type: none"> sn - шлифуемая нержавеющая сталь ln - зеркальная нержавеющая сталь a - анодный алюминий p - патина | <ul style="list-style-type: none"> sn - ocel nerez broušená ln - ocel nerez leštěná a - hliník p - anticka |
| Kolor wyłącznika Berker | Colour of switch Berker | Farbe des Schalter Berker | Цвет выключателя Berker | Barva vypínača Berker |
| <ul style="list-style-type: none"> bz - brązowy sz - szary | <ul style="list-style-type: none"> bz - brown sz - grey | <ul style="list-style-type: none"> bz - braun sz - grau | <ul style="list-style-type: none"> bz - бронзовый sz - серый | <ul style="list-style-type: none"> bz - hnědý sz - šedé |

Wyłączniki podszafkowe

Under cabinet switches/ Unterschrankschalter/ Выключатели подшкафчиковне/
Vypínače podskřínkově



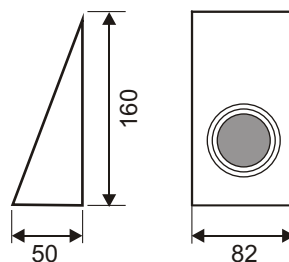
UT-WB1



CE IP20



UP-WB1

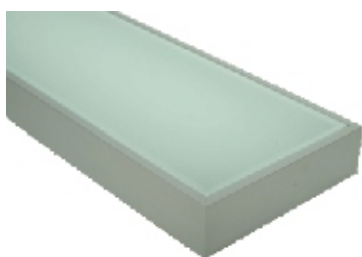


CE IP20

| PL | GB | D | RUS | CZ |
|--|--|--|---|--|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technicke údaje |
| Materiał: stal nierdzewna, aluminium, stal | Material: stainless steel, aluminum, steel | Material: Edelstahl, Aluminium, Stahl | Материал: нержавеющая сталь, алюминий, сталь | Materiál: nerezová ocel, hliník, ocel |
| Zasilanie: 230V | Voltage: 230V | Spannung: 230V | Напряжение питания: 230V | Napájecí napětí: 230V |
| Max prąd: 16A | Max current: 16A | Höchststrom: 16A | Максимальное течение: 16A | Střídavý proud: 16A |
| Kolor obudowy | Colour of casing | Farbe des Gehäuse | Цвет обшивки | Barvy bydlení |
| <ul style="list-style-type: none"> sn - szlif stal nierdzewna ln - lustro stal nierdzewna a - alu p - patyna | <ul style="list-style-type: none"> sn - brushed stainless steel ln - mirror stainless steel a - aluminium p - brass plated | <ul style="list-style-type: none"> sn - ausbürsten Edelstahl ln - spiegel Edelstahl a - eloxierte Aluminium p - patina | <ul style="list-style-type: none"> sn - шлифуемая нержавеющая сталь ln - зеркальная нержавеющая сталь a - анодный алюминий p - патина | <ul style="list-style-type: none"> sn - ocel nerez broušená ln - ocel nerez leštěná a - hliník p - anticka |
| Kolor wyłącznika Berker | Colour of switch Berker | Farbe des Schalter Berker | Цвет выключателя Berker | Barva vypínača Berker |
| <ul style="list-style-type: none"> bz - brązowy sz - szary | <ul style="list-style-type: none"> bz - brown sz - grey | <ul style="list-style-type: none"> bz - braun sz - grau | <ul style="list-style-type: none"> bz - бронзовый sz - серый | <ul style="list-style-type: none"> bz - hnědý sz - šedý |

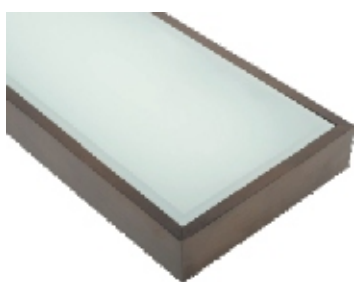
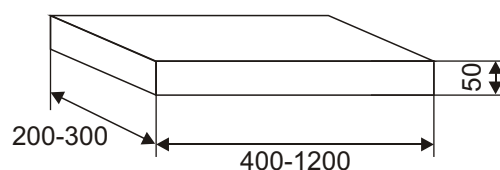
Półki świetlne

Light shelves /Lichtfachs /Световые полки/Polici-svitidla



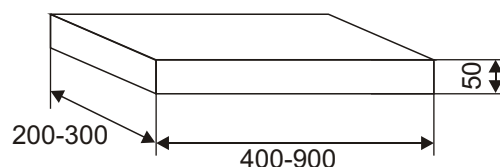
PSA-1/aluminium

алюминий/hliník



PSB-1/drewno

wood/Holz/древесина/dřevo



| PL | GB | D | RUS | CZ |
|--|--|--|--|--|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technické údaje |
| Materiał: drewno buk /aluminium, szkło | Material: wood beech /aluminium, glass | Material: Holz eine Buche/Aluminium, Glas | Материал: Древесина бук/алюминий, стекло | Materiál: dřevo buk/hliník, sklo |
| Zasilanie: 230V | Voltage: 230V | Spannung: 230V | Иапряжение питания: 230 V | Napájecí napětí: 230V |
| Światłówka: typ T5 | Bulb type: Linear fluorescent lamp: T5 | Leuchtstofflampe: T5 | Тип люминесцентной лампы: T5 | Lineární zářivka: T5 |
| Moc: 8W,13W, 2x8W, 2x13W | Power: 8W,13W, 2x8W, 2x13W | Leistung: 8W,13W, 2x8W, 2x13W | Мощность: 8W,13W, 2x8W, 2x13W | Výkon: 8W,13W, 2x8W, 2x13W |
| Barwa światła: 5600K | Colour of light: 5600K | Farbe des Lichts: 5600K | Светлый цвет: 5600K | Barva světla: 5600K |
| Kolorystyka | Colour | Farben | Колоритность | Barvy |
| a - alu surowe lub lakierowane drewno | a - aluminium raw or varnished wood | a - eloxierte Aluminium streng oder lackierter Holz | a - анодный алюминий сырая или лакируемая древесина | a - hliník surové nebo lakované dřevo |

Zasilacze

Power supplies/Netzteile/ Питатели/ Napájecí zdroje



YT50



YT70



YT105



YT150

- PL** Transformatory halogenowe elektroniczne EMC 230V/11,5V, 0-50W/0-70W/0-105W/0-150W
- GB** Electronic transformers EMC to halogen lamps 230V/11,5V, 0-50W/0-70W/0-105W/0-150W
- D** Elektronisch Transformatoren EMC für Halogenleuchten 230V/11,5V, 0-50W/0-70W/0-105W/0-150W
- RUS** Электронные трансформаторы ЭМЦ для галогенов 230V/11,5V, 0-50W/0-70W/0-105W/0-150W
- CZ** Elektronické transformátory pro halogeny EMC 230V/11,5V, 0-50W/0-70W/0-105W/0-150W



**ZLW-1
AMP/VAGO**

- PL** Zasilacz LED wtyczkowy 230V AC/-12V DC 100mA, 1,2W
- GB** Power Supply to LED in plug 230V AC/-12V DC 100mA, 1,2W
- D** Elektronischer Netzteil für LEDleuchten in dem Stecker 230V AC/-12V DC 100mA, 1,2W
- RUS** Питатель штепсельный для ЛЕД 230V АЦ /-12V ДЦ 100mA, 1,2B
- CZ** Napájecí do LED diody 230V AC/-12V DC 100mA, 1,2W



**ZLW-6
AMP/VAGO**

- PL** Zasilacz elektroniczny LED wtyczkowy 230V AC/-8V - 12V DC, max. 6W
- GB** Power Supply to LED in plug 230V AC/-8V...12V DC, max. 6W
- D** Elektronischer Netzteil für LEDleuchten in dem Stecker 230V AC/-8V...12V DC, max. 6W
- RUS** Питатель электронный штепсельный для ЛЕД 230V АЦ /-8V-12V ДЦ ,max.6B
- CZ** Elektronický napájení do LED diody 230V AC/-8V...12V DC, max. 6W



**ZLW-15
AMP/VAGO**

- PL** Zasilacz elektroniczny LED wtyczkowy 230V AC/-10V - 15V DC, max.15W
- GB** Power Supply to LED in plug 230V AC/-10V...15V DC, max.15W
- D** Elektronischer Netzteil für LEDleuchten in dem Stecker 230V AC/-10V...15V DC, max.15W
- RUS** Питатель электронный штепсельный для ЛЕД 230V АЦ /-10-15V ДЦ ,max.15B
- CZ** Elektronický napájení do LED diody 230V AC/-10V...15V DC, max. 15W



SLT6-700IL

- PL** Zasilacz elektroniczny do PowerLED 220-240VAC/-700mA DC, max.6W
- GB** Electronic LED converter to PowerLed 220-240VAC/-700mA DC, max.6W
- D** Elektronischer Netzteil für PowerLED-Module 220-240VAC/-700mA DC, max.6W
- RUS** Питатель электронный для ЛЕД мощности 220-240V АЦ /-700mA ДЦ, max.6W
- CZ** Elektronický napájení do PowerLED diody 220-240V AC/-700mA DC, max. 6W



EMC-350

- PL** Zasilacz elektroniczny do PowerLED EMC 180-254V AC/-350mA DC, max.8,4W
- GB** Power Supply to PowerLed EMC 180-254V AC/-350mA DC, max.8,4W
- D** Elektronischer Netzteil für PowerLED-Module EMC 180-254V AC/-350mA DC, max.8,4W
- RUS** Питатель электронный для ЛЕД мощности ЭМЦ 180-254V АЦ /-350mA ДЦ , max.8,4B
- CZ** Elektronický napájení do PowerLED diody 180-254V AC/-350mA DC, max. 8,4W



ródlá światła

Light sources/Lichtquelle /Источники света/Zdroje světla



G4

PL Żarówka halogenowa JC G4, 12V, 10W/20W
GB Halogen bulb JC G4, 12V, 10W/20W
D Halogenbirne JC G4, 12V, 10W/20W
RUS Галогенная лампочка JC G4, 12V, 10B/20B
CZ Žárovka halogen JC G4, 12V, 10W/20W

CE



MR11/MR16

PL Żarówka halogenowa MR11/MR16, 12V, 20W/35W
GB Halogen bulb MR11/MR16, 12V, 20W/35W
D Halogenbirne MR11/MR16, 12V, 20W/35W
RUS Галогенная лампочка MR11/MR16, 12V, 20B/35B
CZ Žárovka halogen MR11/MR16, 12V, 20W/35W

CE



MR11LED/MR16LED

PL Żarówka LED MR11LED/MR16LED, 12V, 1-1,25W
GB LED bulb MR11LED/MR16LED, 12V, 1-1,25W
D Halogenbirne MR11LED/MR16LED, 12V, 1-1,25W
RUS Галогенная лампочка MR11LED/MR16LED, 12V 6 1-1,25B
CZ Žárovka halogen MR11LED/MR16LED, 12V, 1-1,25W

CE



WL-1

WL-2

WL-3

WL-4

PL Wkładki LED G4, 12V, 0,8W/1W/1,25W, od 45lm do100lm, kolor światła: biały zimny/biały ciepły
GB LED-Modules G4, 12V, 0,8W/1W/1,25W, from 45lm to 100lm, colour of light: cold white/ warm white
D LED-Module G4, 12V, 0,8W/1W/1,25W, von 45lm zu 100lm, Farbe des Lichts: kalt weiß /warm weiß
RUS Модуль ЛЕД G4, 12V, 0,8W/1W/1,25W, от 45lm до 100lm Светлый цвет: холодный белый/ тёплый белый
CZ LED-Moduly G4, 12V, 0,8W/1W/1,25W, od 45lm do100lm, Barva světla: studený bílý /teple bílý

CE



PL-1

PL-2

PL-3

PL Moduły Power LED (diody mocy) 1W/3W, 350mA/700mA, - 3,3V/3,9V, od 67lm do170lm, kolor światła: biała zimna/biała ciepła
GB Power LED-Modules 1W/3W, 350mA/700mA, - 3,3V/3,9V, from 67lm to 170lm, colour of light: cold white/ warm white
D PowerLED-Module 1W/3W, 350mA/700mA, - 3,3V/3,9V, von 67lm zu 170lm, Farbe des Lichts: kalt weiß /warm weiß
RUS Модули ЛЕД мощности 1W/3W, 350mA/700mA, - 3,3V/3,9V, от 67lm до 170lm Светлый цвет: холодный белый/ тёплый белый
CZ PowerLED-Moduly 1W/3W, 350mA/700mA, - 3,3V/3,9V, od 67lm do170lm, Barva světla: studený bílý /teple bílý

CE

Wyłączniki i Gniazda






Switches and Sockets/Schalter und Steckdosen/Выключатели и Розетки/ Zásuvky a Vypínače



PG-3C Cimabox

- PL** Port 3-gniazdowy do wbudowania w blat
GB Port of 3-sockets to build in table top
D Satz drei Steckdosen zu dem einbauen in dem Blatt
RUS Состав 3 розеток для встроения в плиту
CZ Sada 3 zásuvky pro vložení v panel

Ø 114 CE IP20 □

|  PL |  GB |  D |  RUS |  CZ |
|---|---|--|---|---|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Techniske údaje |
| Materiał: plastik | Material: plastic | Material: plastik | Материал: пластик | Materiál: plasty |
| Zasilanie: 250V | Voltage: 250V | Spannung: 250V | Иапряжение питания: 250 V | Napájecí napětí: 250V |
| Max prąd: 16A | Max current: 16A | Höchststrom: 16A | Максимальное течение: 16A | Střídavý proud: 16A |

Wyłączniki i Gniazda

Switches and Sockets/Schalter und Steckdosen/Выключатели и Розетки/ Zásuvky a Vypínače



WN-315

PL Wyłącznik nożny
GB Foot switch
D Fuß-Ausschalter
RUS Ножной выключатель
CZ Vypínač nohový



| PL | GB | D | RUS | CZ |
|-------------------|-------------------|----------------------|---------------------------|-----------------------|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technicke údaje |
| Materiał: plastik | Material: plastic | Material: plastik | Материал: пластик | Materiál: plasty |
| Zasilanie: 250V | Voltage : 250V | Spannung: 250V | напряжение питания: 250 V | Napájecí napětí: 250V |
| Max prąd: 2A | Max current: 2A | Höchststrom: 2A | Максимальное течение: 2A | Střídavý proud: 2A |



WŁ-303

PL Wyłącznik łańcuskowy
GB Chain switch
D Kettenschalter
RUS Цепочный выключатель
CZ Vypínač řetězkový



| PL | GB | D | RUS | CZ |
|-------------------|-------------------|----------------------|---------------------------|-----------------------|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technicke údaje |
| Materiał: plastik | Material: plastic | Material: plastik | Материал: пластик | Materiál: plasty |
| Zasilanie: 250V | Voltage : 250V | Spannung: 250V | напряжение питания: 250 V | Napájecí napětí: 250V |
| Max prąd: 3A | Max current: 3A | Höchststrom: 3A | Максимальное течение: 3A | Střídavý proud: 3A |



WS-305

PL Wyłącznik sznurkowy
GB String switch
D Schnurschalter
RUS Верёвочный выключатель
CZ Vypínač šňůrkový



| PL | GB | D | RUS | CZ |
|-------------------|-------------------|----------------------|---------------------------|-----------------------|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technicke údaje |
| Materiał: plastik | Material: plastic | Material: plastik | Материал: пластик | Materiál: plasty |
| Zasilanie: 240V | Voltage : 240V | Spannung: 240V | напряжение питания: 240 V | Napájecí napětí: 240V |
| Max prąd: 2A | Max current: 2A | Höchststrom: 2A | Максимальное течение: 2A | Střídavý proud: 2A |



MR-2

PL Wyłącznik kołyskowy
GB Rocker switch
D Runder Kippschalter
RUS Колебательный выключатель
CZ Vypínač kolébkový



| PL | GB | D | RUS | CZ |
|-------------------|---------------------|----------------------|------------------------------|------------------------|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technicke údaje |
| Materiał: plastik | Material: plastic | Material: plastik | Материал: пластик | Materiál: plasty |
| Zasilanie: 230V | Voltage : 230V | Spannung: 230V | напряжение питания: 230 V | Napájecí napětí: 230V |
| Max prąd: 10(4)A | Max current: 10(4)A | Höchststrom: 10(4)A | Максимальное течение: 10(4)A | Střídavý proud: 10(4)A |



WSR-940

PL Wyłącznik na przewód
GB Switch on electric cable
D Ausschalter auf das Kabel
RUS Выключатель
CZ Vypínač



| PL | GB | D | RUS | CZ |
|-------------------|-------------------|----------------------|---------------------------|-----------------------|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technicke údaje |
| Materiał: plastik | Material: plastic | Material: plastik | Материал: пластик | Materiál: plasty |
| Zasilanie: 240V | Voltage : 240V | Spannung: 240V | напряжение питания: 240 V | Napájecí napětí: 240V |
| Max prąd: 2A | Max current: 2A | Höchststrom: 2A | Максимальное течение: 2A | Střídavý proud: 2A |



GŁW-1

PL Gniazdo łazienkowe z wyłącznikiem i klapką
GB Furniture module of socket and switch
D Ein Möbelmodul des Schalters und Steckdosen
RUS Мебельный модуль гнезда и выключателя
CZ Modul vypínač a zásuvka



| PL | GB | D | RUS | CZ |
|-------------------|-------------------|----------------------|----------------------------|-----------------------|
| Dane techniczne | Technical data | Die Technische Daten | Технические данные | Technicke údaje |
| Materiał: plastik | Material: plastic | Material: plastik | Материал: пластик | Materiál: plasty |
| Zasilanie: 230V | Voltage : 230V | Spannung: 230V | напряжение питания: 230 V | Napájecí napětí: 230V |
| Max prąd: 2,5A | Max current: 2,5A | Höchststrom: 2,5A | Максимальное течение: 2,5A | Střídavý proud: 2,5A |

Systemy połączeń

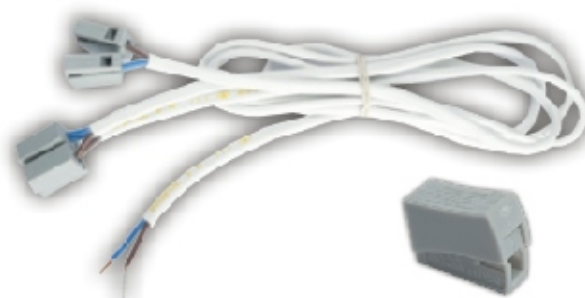
Connections/Verbindung /Соединения/Систémy propojovací



CE

PL Wiązki AMP od 2 do 5 punktów

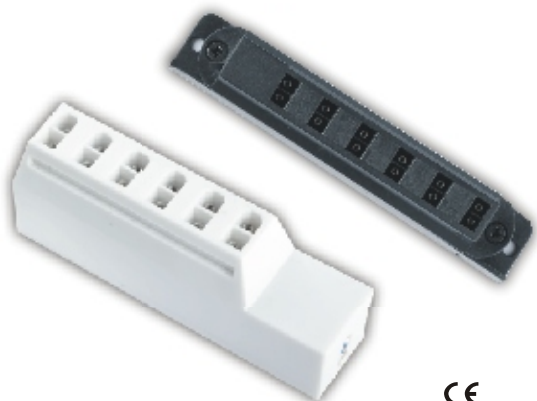
- GB** Cable with AMP connectors from 2 to 5 points
- D** AMP-Verbindungskabelbündel für 2-5 steckverbindungen
- RUS** Проводной пакет АМП от 2 до 5 пунктов
- CZ** El. kabel propoj s AMP od 2 do 5 připojek



CE

PL Wiązki VAGO od 2 do 5 punktów

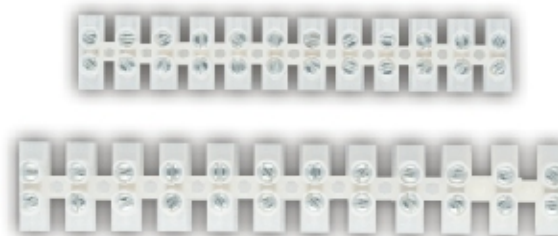
- GB** Cable with Vago connectors from 2 to 5 points
- D** VAGO-Verbindungskabelbündel für 2-5 steckverbindungen
- RUS** Проводной пакет VAGO от 2 до 5 пунктов
- CZ** El. kabel propoj s VAGO od 2 do 5 připojek



CE

PL Gniazdo AMP 6-cio punktowe, 12V, białe/czarne

- GB** AMP-Socket 6points, 12V, white/black
- D** AMP-Verteiler 12V, 6- Punkte,weiß/schwarz
- RUS** Гнездо АМП 6-пунктов, 12V, белый/ чёрный
- CZ** Zásuvka AMP 6 připojek, 12V, bílá/černá



CE

PL Listwy (złączki) gwintowane, 12torowe, 250V, 2,5/4,0/6,0mm²

- GB** Threaded Connector ,12tracks, 250V, 250V, 2,5/4,0/6,0mm²
- D** 12-leitungs-Gewindeklemme 250V, 2,5/4,0/6,0mm²
- RUS** Нарезная муфта 250V, 2,5/4,0/6,0mm²
- CZ** El. spojka šroub., 12tor., 250 V, 2,5/4,0/6,0mm²



CE

PL Przewody przyłączeniowe do opraw halogenowych , LED i gniazd: OMYp/LgY/OMYz/SMYp

- GB** Electric cables to connection sockets, supplies and lamps: different types
- D** Anbindungskabel:verschiedene Typen
- RUS** Электрический провод:разные типы
- CZ** El. kabel k propojení svítel/lamp a transformátorů



CE

PL Przewód z wtyczką Euro z wyłącznikiem / bez wyłącznika 230V, 2,5A, biały/czarny, 1,5m/2m/3m/4m

- GB** Cord with Euro plug and with switch/ without switch 230V, 2,5A,/white/black, 1,5m/2m/3m/4m
- D** Verbindungskabel mit Stecker und Schalter/ ohne Schalter 230V, 2,5A,weiß/schwarz, 1,5m/2m/3m/4m
- RUS** Провод со штекером и выключателем / без выключателя 230V, 2,5A, белый/ чёрный 1,5м/2м/3м/4м
- CZ** El. kabel připoj. vidlička nebo vidlička + vypínač



CE

PL Wtyczka kątowna W-8, 10A, 2P+Z

- GB** Angular plug W-8, 10A, 2P+Z
- D** Stecker W-8, 10A, 2P+Z
- RUS** Штексель W-8, 10A, 2P+Z
- CZ** Vidlička W-8, 10A, 2P+Z












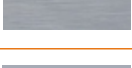



CE

PL Gniazdko G5,3 do żarówek MR11/MR16, max 50W, 15cm

- GB** Holder G5,3 to bulbs MR11/MR16, max 50W, 15cm
- D** Steckdose G5,3 für Halogenbirne MR11/MR16, max 50W, 15cm
- RUS** Гнездо Г 5,3 для лампы MR11/MP16 max 50B, 15 см
- CZ** Zásuvka G 5,3 do žárovki halogen MR11 /MR16, max 50W, 15cm

PALETA KOLORÓW

| | |  PL |  GB |  D |
|---|-----------|---|---|--|
|  | a | - alu | - aluminium | - eloxierte Aluminium |
|  | b | - biały | - white | - weiß |
|  | c | - chrom | - chrome | - chrom |
|  | p | - patyna | - brass plated | - patina |
|  | s | - szlif | - brushed nickel | - ausgebürstet Nickel |
|  | z | - złoty | - gold | - golden |
|  | bz | - brązowy | - brown | - braun |
|  | ln | - lustro stal nierdzewna | - mirror stainless steel | - spiegel Edelstahl |
|  | sn | - szlif stal nierdzewna | - brushed stainless steel | - ausbürsten Edelstahl |
|  | sz | - szary | - grey | - grau |

| | |  RUS |  CZ |
|---|-----------|--|--|
|  | a | - анодный алюминий | - hliník |
|  | b | - белый | - bílá |
|  | c | - хром | - chrom |
|  | p | - патина | - anticka |
|  | s | - шлифованой никель сатин | - nikel broušený |
|  | z | - золотой | - zlato |
|  | bz | - бронзовый | - hnědý |
|  | ln | - зеркальная нержаве ющая сталь | - ocel nerez leštěná |
|  | sn | - шлифуемая нержавеющая сталь | - ocel nerez broušená |
|  | sz | - серый | - šedé |

HEROS P.P.H.U.

Cezary Herczek

ul.Tetmajera 1/19, 43-502 Czechowice-Dziedzice

tel/fax: +48322141996 kom.: +48698460554

email: herospphu@gmail.com NIP 652-121-20-15