

Steckdosen-Dimmer 20-280 Watt, IP20, 230V, Dimmleistung max. 280Watt

Art.-Nr. 18278

Produktbeschreibung:

Suchen Sie nach einer einfachen und effektiven Möglichkeit, die Beleuchtung in Ihrem Zuhause zu regulieren? Ob gemütliches Abendessen, entspannter Filmabend oder romantische Stimmung - mit diesem Dimmer kreieren Sie im Handumdrehen die perfekte Beleuchtung für jeden Anlass. Drehen Sie einfach am Rad, um die Helligkeit stufenlos an Ihre Bedürfnisse anzupassen ;-)

Technische Details:

- Plug-in Version - einfache Montage, max. 16A
- für Glühlampen von 20-280 Watt, Halogen 20-150 Watt
- Betrieb an 230V~/ 50Hz AC, Leistung max. 3680Watt
- Umgebungstemperatur 0°C - max. 35°C
- IP20 - für den Innenbereich
- Betrieb nur einzeln erlaubt - NICHT ineinanderstecken
- Leistungsaufnahme im StandBy Betrieb < 1Watt
- Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker
- Betrieb nur in trockenen Innenräumen
- Bei Nichtbenutzung vom Stromnetz trennen
- Abmessungen: ca. 96x56x71mm (HxBxT)
- Gewicht: 108g



Sicherheits-Hinweise und wichtige Informationen!

Um die Sicherheit zu jeder Zeit zu gewährleisten und das volle Leistungsspektrum des Gerätes zu nutzen, lesen Sie sich bitte die Sicherheitshinweise sorgfältig und in Ruhe durch !

Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlöschen mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und Konformität! Das Typenschild / Aufdruck darf auf keinen Fall entfernt werden! Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Sollten Beschädigungen am Produkt zu sehen sein, muss dieses vom Fachbetrieb überprüft, repariert oder ausgetauscht werden und den gültigen Richtlinien nach entsorgt werden (Fusszeile Seite 1). Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt weiter in Betrieb genommen werden! Bitte unbedingt das gesamte Verpackungsmaterial und Zubehör, vor allem Kleinteile z.B. Schrauben sowie Folien vor Kindern und Tieren sichern. Erstickungsgefahr! Der Hersteller übernimmt bei Nichtbeachtung der Anleitung oder unsachgemäßer Benutzung, Zweckentfremdung oder vorgenommenen Änderungen am Produkt keinerlei Haftung für Sach- oder Personenschäden. Dieses Produkt darf niemals im Zugriffsbereich von Kindern oder Tieren betrieben, aufbewahrt, abgelegt oder gelagert werden. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Bei Weitergabe dieses Produktes muss die Anleitung sowie die Verpackung mitgegeben werden. Danke! Druckfehler oder Änderungen an Verpackung, an dem Produkt, oder in der Anleitung behalten wir uns vor.

Separate Sicherheitshinweise 230V Geräten

Lassen Sie bei Anschluss und Nutzung von 230V~ Geräten oder Komponenten , die direkt am Stromnetz betrieben werden, immer Vorsicht walten. Es müssen alle angegebenen Sicherheitshinweise (Schutzklasse, Schutzart, Leistungsbereiche, Betriebsspannungen, maximale Stromstärke etc.) zu jeder Zeit beachtet werden. Überprüfen Sie die Geräte: Stellen Sie sicher, dass alle Geräte, die Sie an das 230V~ Netz anschließen, in einwandfreiem Zustand sind. Beschädigte Kabel, Stecker oder Gehäuse können zu gefährlichen Situationen führen und dürfen nicht verwendet werden. Achten Sie auf die richtige Spannung: Vergewissern Sie sich, dass das Gerät für den Betrieb mit 230V~ ausgelegt ist. Verwenden Sie nur geeignete Steckdosen: Schließen Sie Geräte nur an Steckdosen an, die für die jeweilige Stromstärke ausgelegt sind. Betrieb nur am Hausnetz mit Fehlerstromschutzschalter (FI-Schalter): FI-Schalter schützen vor lebensgefährlichen Stromschlägen, indem sie den Stromkreis bei einem Fehlerstrom sofort unterbrechen. Das Geräte darf nicht mit feuchten/nassen Händen berührt werden. Bewahren und betreiben Sie elektrische Geräte immer außerhalb der Reichweite von Kindern und beeinträchtigten Personen: Kinder und beeinträchtigte Personen sind besonders gefährdet, da sie die Gefahren des Stroms nicht einschätzen können. Defekte Geräte dürfen nicht mehr betrieben werden und müssen vom Stromnetz getrennt werden. Denken Sie daran: Strom ist lebensgefährlich! Gehen Sie vorsichtig mit elektrischen Geräten um und befolgen Sie die Sicherheitshinweise. Im Zweifelsfall ziehen Sie immer einen Fachmann hinzu. Betreiben Sie elektrische Geräte nie ohne Aufsicht.

Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll! Diese Produkte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank. Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Die Zeichen unter der Kennzeichnung (Mülltonne) stehen für: Pb: Batterie enthält Blei, Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber. Die Umwelt und ChiliTec sagen Dankeschön.

Socket dimmer 20-280 watts, IP20, 230V, dimming power max. 280 watts

Art.-No. 18278

Product description:

Are you looking for a simple and effective way to regulate the lighting in your home? Whether it's a cozy dinner, a relaxing movie night or a romantic mood - with this dimmer you can create the perfect lighting for every occasion in no time. Simply turn the wheel to adjust the brightness to your needs ;-)

Technical details:

- Plug-in version - easy installation, max. 16A
- for incandescent lamps from 20-280 watts, halogen 20-150 watts
- Operation at 230V~/ 50Hz AC, power max. 3680Watt
- Ambient temperature 0°C - max. 35°C
- IP20 - for indoor use
- Operation only permitted individually - DO NOT plug into one another
- Power consumption in standby mode < 1Watt
- Voltage-free only when the plug is pulled out
- Operation only in dry indoor areas
- Disconnect from power supply when not in use
- Dimensions: approx. 96x56x71mm (HxWxD)
- Weight: 108g



Safety instructions and important information!

To ensure safety at all times and to use the full performance range of the device, please read the safety instructions carefully and thoroughly!

The product must not be modified technically or mechanically, otherwise the operating license and conformity will expire with immediate effect! The type plate / print must not be removed under any circumstances! Check the product for damage before each use. If damage is visible on the product, it must be checked, repaired or replaced by a specialist company and disposed of in accordance with the applicable guidelines (footer page 1). Under no circumstances must a damaged or defective product be used any further! Please keep all packaging material and accessories, especially small parts such as screws and foil, away from children and animals. Danger of suffocation! The manufacturer accepts no liability for damage to property or personal injury if the instructions are not followed or if the product is used improperly, for purposes other than those intended or if modifications are made to the product. This product must never be operated, kept, put down or stored within reach of children or animals. Keep these instructions in a safe place. If this product is passed on, the instructions and packaging must be passed on. Thank you! We reserve the right to make printing errors or changes to the packaging, the product or the instructions.

Separate safety instructions for 230V devices

Always exercise caution when connecting and using 230V~ devices or components that are operated directly from the power grid. All specified safety instructions (protection class, type of protection, power ranges, operating voltages, maximum current, etc.) must be observed at all times. Check the devices: Make sure that all devices that you connect to the 230V~ network are in perfect condition. Damaged cables, plugs or housings can lead to dangerous situations and must not be used. Make sure the voltage is correct: Make sure that the device is designed for operation with 230V~. Only use suitable sockets: Only connect devices to sockets that are designed for the respective current strength. Only operate on the house network with a residual current device (FI switch): FI switches protect against life-threatening electric shocks by immediately interrupting the circuit in the event of a fault current. The device must not be touched with damp/wet hands. Always keep and operate electrical devices out of the reach of children and disabled people: Children and disabled people are particularly at risk because they cannot assess the dangers of electricity. Defective devices must no longer be operated and must be disconnected from the power supply. Remember: electricity is life-threatening! Handle electrical devices carefully and follow the safety instructions. If in doubt, always consult a specialist. Never operate electrical devices without supervision.

Electronic products marked with the crossed-out waste bin do not belong in household waste! You can return these products free of charge to municipal collection points. Find out more at your local authority, the responsible town hall or a local or municipal waste disposal company. Thank you. Old batteries must not be disposed of in household waste. Consumers are legally obliged to take batteries to a suitable collection point at a retailer or municipality. Old batteries may contain pollutants or heavy metals that can harm the environment and health. The symbols under the label (waste bin) stand for: Pb: battery contains lead, Cd: battery contains cadmium Hg: battery contains mercury. The environment and ChiliTec say thank you.