

Art.-Nr.: 20255 chrom / 20256 weiß
Decken-Einbaustrahler "SR80" chrom/weiß
starr, Ø80mm, für 50mm Lampen



Produktbeschreibung:

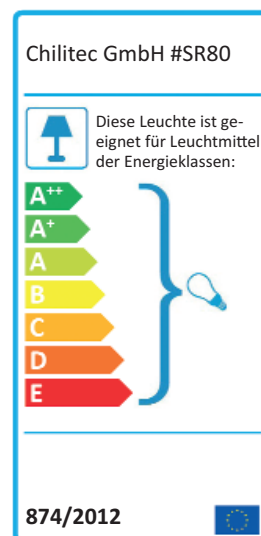
Einbau-Strahler für 50mm Leuchtmittel (Spiegel bzw. Reflektorlampen) mit GU 5,3 Sockel (12V z.B. MR16). Features: • in Kombination mit 19548 auch für GU10 geeignet • starr • Material: Stahl • Befestigung der Lampe via Sprengring • Lieferung ohne Leuchtmittel • inkl. Fassung für MR16-Leuchtmittel • Schutzklasse IP20.

Technische Details:

- GU 10 Betrieb (230V~) nur mit Zugentlastung
- Maximale Anschlusslast 50W für alle Typen
- elegantes zeitloses Design, hochwertiges Material
- Stabile Haltefedern ca. 45mm lang
- max. Betriebstemperatur -20/+40°C, Luftfeuchtigkeit max. 75%
- Schutzklasse IP 20, nur für trockene Innenräume geeignet
- einfachster Leuchtmittelwechsel durch Haltering
- Einbau-Bohrung 55mm, Aussen Ø 81mm, Tiefe 30mm (+Lampe)
- GU 10 Betrieb (230V~) nur mit Zugentlastung z.B. Art.Nr. 19548 optional erhältlich, nicht im Lieferumfang enthalten.



Art.-Nr.
19548



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 !

- Bitte überschreiten Sie niemals die maximale Anschlusslast von 50Watt!
- **Anschluss oder Installation darf nur von Fachpersonal durchgeführt werden!**
- Schalten Sie bei allen Arbeiten den Stromkreis, in dem die Installation ausgeführt wird, an der Hauptsicherung komplett ab! **Anderenfalls besteht LEBENSGEFAHR!!**
- Die Fassung muss mit mindestens 1,5mm² Leitung angeschlossen werden!
- **Für Betrieb einer GU10 Lampe (230V~) ist eine Zugentlastung an der Fassung zwingend vorgeschrieben, ohne Zugentlastung erlischt die Betriebserlaubnis!!!**
- Beachten Sie unbedingt die UVV (Unfallverhütungsvorschriften)!
- Keine Montage auf oder in der Nähe (50cm Abstand) brennbarer Materialien mit einer Entflammungstemperatur unter 200°C .(Holz z.B. entflammt ab ca. 230°C).
- Der Mindestabstand zu allen angestrahlten Flächen / Gegenständen muss 80cm betragen.
- Die Fassung darf nicht abgedeckt werden, **Brandgefahr!**
- Die Fassung darf im Betrieb nicht berührt werden. **Verbrennungsgefahr.**
- Vorm Wechsel eines Leuchtmittels unbedingt 30 Minuten stromlos abkühlen lassen.
- Das Gerät darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, sonst **erlischt mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und die Konformität!!**
- Die Entfernung des Typenschildes ist verboten.
- **Verbindung mit dem Stromnetz erst nach Beendigung aller Montagearbeiten!**

Sollten Beschädigungen an der Fassung zu Sehen sein, muss dieser vom Fachbetrieb ausgetauscht werden und den Richtlinien entsprechend entsorgt werden (siehe Fusszeile). Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Gerät weiter in Betrieb + am Stromnetz angeschlossen sein! Prüfen Sie dies auch unbedingt vor jeder Inbetriebnahme!!



Elektronische Geräte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll !! Diese Geräte 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.