

ROLUX

DF - 9251 - B

Nennspannung: 12V

Nennaufnahme: max. 20W

Montageanleitung

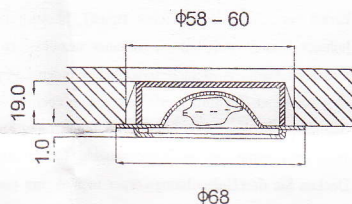
für Möbelleuchten 9251 - B



IP - 20, Schutzklasse III

### Einbauleuchte

1. Bohrung in Deckenboden  
 $\phi 58 - 60$  mm
2. Leitung von unten durch  
Bohrung führen und Leuchte  
mittels Klemmfedern einrasten.



### ACHTUNG:

Anschluß der Halogen - Möbelleuchte 12V/20W nur an Sicherheitstrafo (SELV) nach VDE 0551.

Zulässiger Mindestabstand zu angestrahlter Fläche: 0,2m

Leuchtmittel wechseln bei Halogenleuchte mit Glasschelbe:

Abdeckring samt Glasscheibe vorsichtig abziehen.

Leuchtmittel wechseln und Abdeckring mit Glasscheibe wieder aufchieben.

Defekte Glasscheiben müssen immer ersetzt werden.

Weiterführende Leitungen müssen zugentlastet werden und dürfen nicht über die Lampe verlegt werden.

Das Transformator - Gehäuse muß von der Befestigungsfläche einschließlich des Dicke der Leuchtgehäuses einen Abstand von 35mm. haben. und die Leuchte nach oben einen Abstand von 25 mm haben.

## Wamung! Wamung! Wamung! Wamung! Wamung! Wamung!

Sie haben sich für ein Möbel mit Halogenbeleuchtung entschieden. Damit Sie lange Freude an dem Möbel Ihrer Wahl haben, müssen Sie nachfolgende Wamhinweise unbedingt beachten.

-----  
Fehlerhafte Montage des Beleuchtungskörpers und des Trafos sowie nicht bestimmungsgemäßer Gebrauch können zu Brandgefahr führen!

- 1) Der Mindestabstand zwischen Unterkante Halogenlampe und Schranktüroberkante muß wenigstens 20 mm betragen.
- 2) Die Halogenlampe muß ihr Licht frei abstrahlen können, um Hitzentwicklung an benachbarten Möbelteilen zu vermeiden.
- 3) Für den Austausch von Lampen, Transformatoren, Konvetem, Dimmern oder Sicherungen dürfen als Ersatz nur solche mit gleicher Bauart, Stromstärke und Spannung verwendet werden. Lampen mit höherer Nennleistung führen zu einer unzulässigen Erwärmung der Transformatoren, Konverter sowie Leuchten. Damit entsteht Brandgefahr. Werden Lampen mit niedrigerer Nennspannung verwendet, führt dies sofortigen Zerstörung edr Lampe und ebenfalls starker Brandgefahr.
- 4) Benutzen Sie die Beleuchtungsvorrichtung nicht zum Aufhängen von Kleidungsstücken, insbesondere nicht zum Aufhängen von Kleiderbügeln. (Kurzschlußgefahr).
- 5) Decken Sie dert Beleuchtungskörper niemals mit anderen Gegenständen Zu!
- 6) Der Trafo muß immer auf seinem Sockel an einer frei zugänglichen Stelle montiert werden; der Sockel muß verschraubt sein. Es mußimmer auf genügend Sicherheitsabstand zu umliegenden Gegenständen oder Wandteilen, insbesondere Textilien aller Art einschließlich Teppichhöden, geachtet werden, damit eine ausreichende Luftzirkulaickulation gewährleistet ist und die betriebsbedingte Wärmeentwicklung des Trafos nicht zur Aufheizung anderer Gegenstände( Brandgefahr! ) führt. Der Trafo darf daher nicht am Schrankinnenraum montiert werden.
- 7) Legen Sie niemals Gegenstände, welcher Art auch immer, auf den Trafo (Hitzestau mit der Folge erhöhter Brandgefahr! ).
- 8) Bei überlastung, sekundärem Kurzschluß oder überhitzung: Trafo vom Netz trennen( Stecker ziehen ), Fehler durch einen Fachmann beheben lassen und wieder in Betrieb nehmen. Bei überhitzung des Trafos darf keine erneute Inbetriebnahme erfolgen!
- 9) Die Anschlußleitung ist vergossen und kann nicht ersetzt werden. Beschädigte Geräte müssen fachgerecht entsogt werden.

Bitte denken sie daran: Jede Manipulation an den stromführenden Teilen bringt Sicherheitsrisiken mit sich!