

TECNOLUMEN

TECNOLUMEN GmbH & Co. KG • Lötzeener Str. 2-4 • D-28207 Bremen • Tel (0421) 430 41 70 • Fax (0421) 4986685

Wichtige Informationen AD 30

Technische Daten:

Netzspannung: 230 V / 50 Hz

Leuchtmittelfassung: E27

Schutzklasse: I

Maximale Leistung (thermisch):

100 W

Empfohlene Leuchtmittel:

Energiesparlampen 20 W

Hinweis:

Diese angegebene maximale Leistung bezieht sich auf Allgebrauchsglühlampen. Da diese aber seit dem 01.09.2009 vom Markt genommen werden, empfehlen wir Ihnen Energiesparlampen mit etwa 1/5 der angegebenen Glühlampenleistung.

Halogenglühlampen sind jedoch **keinesfalls geeignet**, da diese sehr viel heißer werden als Glühlampen.

Wir empfehlen **keine Glühlampen** mit **klarem** Glaskolben zu verwenden, da das „Innenleben“ dieser Leuchtmittel einen Schatten auf das Opalglas projiziert.

Sicherheitshinweise:

- Decken Sie diese Leuchte nicht mit einem Tuch ab! Brandgefahr!
- Bei allen Arbeiten an der Leuchte und beim Leuchtmittelwechsel ziehen Sie bitte den Netzstecker.
- Reparaturarbeiten dürfen nur durch einen Elektroinstallateur durchgeführt werden, weil durch elektrischen Strom schwere Verletzungen entstehen können!
- Beim Betrieb der Leuchte können einzelne Leuchtenteile sehr heiß werden! Um Verbrennungen zu vermeiden ist jeder Hautkontakt mit diesen Teilen zu vermeiden!

Die Pflege der Leuchte:

Für den Glasschirm verwenden Sie bitte einen handelsüblichen Glasreiniger.

Für die verchromten Teile verwenden Sie bitte eine Chrom-Politur.

Die vernickelten Metallteile bilden im Laufe der Zeit eine silbrige Patina, die teilweise erwünscht ist. Soll aus optischen Gründen die Oberfläche immer glanzvernickelt bleiben, verwenden Sie bitte eine Politur ohne Schleifzusätze.

Glasschirm:

Der Glasschirm ist opalüberfangen und wird in einer Form mittels einer Glasmacherpfeife mundgeblasen. Oberflächenunebenheiten sowie kleine Luftblasen sind normal, beeinträchtigen aber nicht die Beleuchtungsqualität.