

Caractéristiques techniques:







- Alimentation de réseau prévue 230 V
- Ampoules:
- Lampe de bureau Giulia 25 Max 60W culot E14
- Lampe de bureau Giulia 30 Max 60W culot E14
- Lampe de bureau Giulia 35 Max 60W culot E14
- Lampe de bureau Giulia 40 Max 100W culot E27
- Lampe de bureau Giulia 50 Max 150W culot E27
- Lampe de bureau Giulia 70 Max 250W culot E27

Remplacement du diffuseur en verre:


- Dévisser les vis avec la clef fournie, d'après le dessin.
- Séparer le cadre du support métallique en dévissant manuellement les petites sphères, remplacer le verre et répéter les opérations en sens inverse.

Attention:

- La sécurité de l'appareil est garantie seulement avec l'usage approprié des instructions suivantes, il est donc nécessaire de les conserver.
- Disconnecter la tension avant de remplacer l'ampoule.
- En cas de remplacement, utiliser une ampoule ayant la même tension et puissance que l'originale (c.f. plaque).

	Appareil protégé d'une double isolation de Classe II
	Appareil pouvant être installé sur des surfaces normalement inflammables
	Appareil ne pouvant être installé que sur des surfaces non combustibles
	Le symbole indique la distance minimum à respecter entre l'appareil et le sujet illuminé
	Remplacer l'écran de protection (rectangulaire)
	Remplacer l'écran de protection (ronds)

Attestation d'authenticité et de qualité:

On garantit l'authenticité du produit, la qualité totale des matières premières employées et de l'exécution. On confirme aussi que le produit a été soumis à des contrôles très soignés en conformité avec les règles de sécurité. Utiliser toujours uniquement des pièces de rechange originales. L'appareil est conçu conformément à la réglementation européenne EN 60598. 

STATUS®

IL POTERE DELLA LUCE

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO E FUNZIONAMENTO

ASSEMBLING AND OPERATING INSTRUCTIONS

ASSEMBLAGE ET MODE D'EMPLOI

MONTAGEANLEITUNGEN UND BETRIEB

Technical characteristics:







- Electrical supply 230 V
- Bulbs
- Desktop Giulia 25 Max 60W connection E14
- Desktop Giulia 30 Max 60W connection E14
- Desktop Giulia 35 Max 60W connection E14
- Desktop Giulia 40 Max 100W connection E27
- Desktop Giulia 50 Max 150W connection E27
- Desktop Giulia 70 Max 250W connection E27

Replacement of the glass diffuser


- Loose the screws with the wrench supplied according to the drawing
- Separate the frame from the metal support, loosening manually the balls, replace the glass.

Attention

- The security of the device is granted only in case it is used according to the indication given, therefore store the following instructions for future reference.
- Disconnect before replacing the bulb.
- When replacing, use bulbs with identical voltage and power (check rating plate).

	Protection: double insulation, Class II
	Fixture ready for mouting on normally inflammable surfaces
	Fixture suitable for installation onto only non combustible surfaces
	Is the min. distance fixture-illuminated sujet
	Replace the damaged protection screens (rectangular)
	Replace the damaged protection screens (round)

Authenticity and quality warranty:

We hereby guarantee the product's authenticity, the total quality of raw materials used therein and of workmanship. We also confirm that the product was thoroughly tested and inspected in compliance with the safety regulations. Always use original spares only. The equipment is designed according to EC rules EN 60598. 

Giulia
COLLECTION



Design: studio G&G, 1997
MADE IN ITALY

STATUS s.r.l.
20010 Bernate Ticino (MI) Italy via Vittorio Veneto, 21/23
Telefono 02/9759911 - Fax 02/97599130
INTERNET :<http://www.status.it>

Caratteristiche tecniche:

- Alimentazione di rete prevista 230 V
- Lampadine:
 - Tavolo Giulia 25 Max 60W attacco E14
 - Tavolo Giulia 30 Max 60W attacco E14
 - Tavolo Giulia 35 Max 60W attacco E14
 - Tavolo Giulia 40 Max 100W attacco E27
 - Tavolo Giulia 50 Max 150W attacco E27
 - Tavolo Giulia 70 Max 250W attacco E27

Sostituzione del diffusore in vetro:

- Svitare le viti con la chiave in dotazione, come da disegno. (FIG. 1)
- Separare la cornice dal supporto metallico svitando manualmente le sferette. (FIG. 2)
- sostituire il vetro e ripetere le operazioni.

Attenzione:

- La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo con l'uso appropriato delle seguenti istruzioni, pertanto è necessario conservarle.
- Disinserire la tensione prima di sostituire la lampadina
- In caso di sostituzione utilizzare una lampadina di uguale tensione e potenza dell'originale (come da targhetta).

Technische Merkmale

- vorgesehene Stromversorgung 230 V
- Glühlampen:
 - Tischlampe Giulia 25 Max 60W Fassung E14
 - Tischlampe Giulia 30 Max 60W Fassung E14
 - Tischlampe Giulia 35 Max 60W Fassung E14
 - Tischlampe Giulia 40 Max 100W Fassung E27
 - Tischlampe Giulia 50 Max 150W Fassung E27
 - Tischlampe Giulia 70 Max 250W Fassung E27

Austausch des Diffusors aus Glas:

- Die Schrauben mit Hilfe des mitgelieferten Schlüssels wie in der Zeichnung angegeben ausschrauben.
- Den Rahmen von den Metallträger trennen, indem die Kugeln manuell ausgeschraubt werden; das Glas austauschen und die Operationen wiederholen.

Achtung:

- Die Sicherheit des Gerätes ist nur durch die Beachtung der nachstehenden Instruktionen gewährleistet, daher ist es notwendig, folgendes zu beachten:
- Vor Auswechseln der Lampe der Netzspannung abschalten.
- Bei Lampenersatz, darauf achten, dass Spannung und Stärke wie die Originallampe sind (s. Typenschild)

LEGENDA DATI DI TARGA	
	Apparecchio protetto con doppio isolamento, classe II.
	Apparecchio adatto ad essere installato su superfici normalmente infiammabili
	Apparecchio adatto ad essere installato solo su superfici non combustibili
	Il simbolo indica la distanza minima dall'apparecchio al soggetto illuminato
	Sostituire gli schermi di protezione danneggiati (rettangolare)
	Sostituire gli schermi di protezione danneggiati (rotondo)

Attestazione di autenticità e qualità:

Garantiamo l'autenticità del prodotto, la totale qualità delle materie prime impiegate e delle lavorazioni eseguite. Confermiamo che il prodotto è stato sottoposto a severe verifiche e controlli, in aderenza alla normativa di sicurezza. Usare sempre e soltanto ricambi originali. L'apparecchio è costruito in conformità alla normativa europea EN 60598.

	Das Gerät ist durch Doppelisolierung, Klasse II, geschützt.
	Apparat, der auf normal entflammbare Oberflächen angebracht werden kann
	Apparat, der nur auf nicht brennbare Oberflächen angebracht werden kann
	Das Zeichen gibt den Mindestabstand an, der Zwischen dem Apparat und dem beleuchteten Objekt einzuhalten ist.
	Die beschädigten Schutzschirme ersetzen (rechteckig)
	Die beschädigten Schutzschirme ersetzen (rund)

Ursprungs- und Qualitätsgarantie:

Wir garantieren die Authentizität des Produkts, die Qualität der verwendeten Rohstoffe und der Verarbeitung. Wir bestätigen, daß das Produkt gemäß den Sicherheitsvorschriften strengen Prüfungen und Kontrollen unterzogen wurde. Ausschliesslich Original-Ersatzteile verwenden. Die Leuchte ist nach der EN-Norm 60598 geprüft.

FIG. 1

- SOSTITUZIONE DEL DIFFUSORE IN VETRO
- ERSATZ DES GLASES
- REPLACEMENT OF THE GLASS
- REPLACEMENT DU VERRE

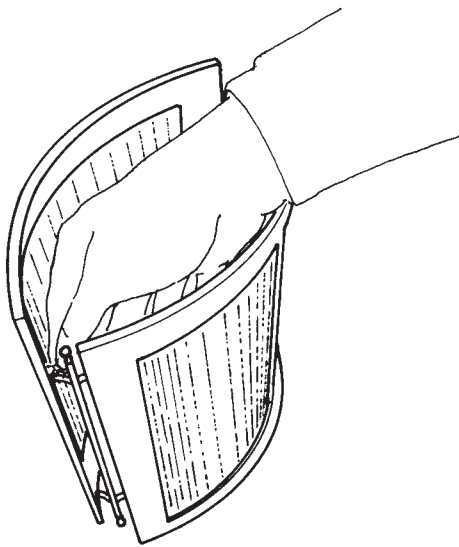
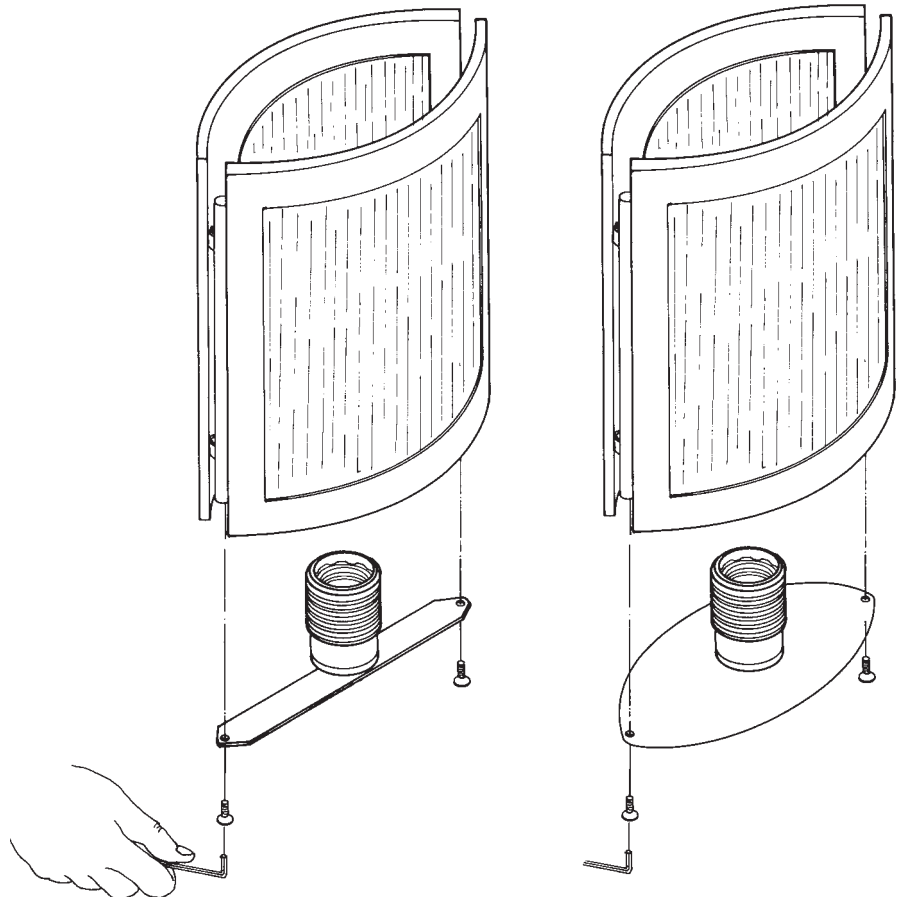


FIG. 2



GIULIA 30
GIULIA 40
GIULIA 70

GIULIA 35
GIULIA 50

GIULIA 25