

# Le Lampade — Jean-Marie Massaud — 2006/2023



Cinq sculptures lumineuses rehaussées par la pureté du verre soufflé. Le design de Jean-Marie Massaud et l'habileté artisanale des maîtres verriers de Murano s'unissent pour donner vie à un chef d'œuvre unique.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Modèles.

- Alma
- Dido
- Fede
- Holly
- Holly de table

### Réglementations.

- EU/EXTRA EU
- CHINA
- USA
- UKCA

### Réglementation EU/EXTRA EU.

- Sans accessoires
- Avec adaptateur UK

### Couleurs disponibles abat-jour.

#### Abat-jour rond :

- Pearl
- Stone
- Dark blue grey

#### Abat-jour double (disponible uniquement pour Holly) :

- Pearl

### ALMA

**Socle.** Fabriqué tout en verre avec un travail à rayures. Caractérisé par deux cloches se développant en hauteur pour former un sablier lumineux.

**Abat-jour.** En verre satiné orné de rayures.

### Câblage.

- Zone Europe : lampe à incandescence (IAA) max 100 W, douille E27
- Zone USA : lampe à incandescence 125 V max 100 W, douille E26

### DIDO

**Socle.** Structure fabriquée en verre transparent. La tige est caractérisée par les mêmes matériaux et composition.

**Abat-jour.** À la forme ronde, il est composé d'une double couche, faite de tissu côté externe et de PVC du côté interne.

### Câblage.

- Zone Europe : lampe à incandescence (IAA) max 100 W, douille E27

Fünf Skulpturen im Licht, verstärkt durch die Reinheit des geblasenen Glas. Design von Jean-Marie Massaud und Handwerk von Meistern der Glaskunst vereinen sich, um einzigartige Kunstwerke entstehen zu lassen.

## TECHNISCHE MERKMALE

### Modelle.

- Alma
- Dido
- Fede
- Holly
- Holly Tischlampe

### Zulassungen.

- EU/EXTRA EU
- CHINA
- USA
- UKCA

### EU/EXTRA EU Zulassung.

- Ohne Zubehör
- Mit UK Adapter

### Verfügbare Farben des Lampenschirms.

#### Runder Lampenschirm:

- Pearl
- Stone
- Dark blue grey

#### Doppelter Lampenschirm (nur für Holly erhältlich):

- Pearl

### ALMA

**Gestell.** Komplette aus geripptem Glas gefertigt. Charakteristisch sind die zwei Glocken, die in die Höhe wachsen und eine leuchtende Sanduhr bilden.

**Lampenschirm.** Aus Satiniertem Glas mit gerillter Oberfläche.

### Verkabelung.

- Europa: Glühbirne (IAA) Max 100W, E27-Fassung
- US-Gebiet: 125-V-Glühbirne Max. 100 W, E26-Fassung

### DIDO

**Gestell.** Struktur aus transparentem Glas. Der Stiel hat den gleichen Materialien und Zusammensetzung.

**Lampenschirm.** Er hat eine runde Form und besteht aus einer doppelten Schicht aus Stoff auf der Außenseite und weißem PVC auf der Innenseite.

### Verkabelung.

- Europa: Glühbirne (IAA) Max 100W, E27-Fassung

- Zone USA : lampe à incandescence 125 V max 100 W, douille E26

FEDE

**Socle.** En métal laqué. La tige est caractérisée par les mêmes matériaux et composition et fini avec une forme extérieure en verre transparent.

**Abat-jour.** Double couche, constituée de toile du côté externe et de PVC du côté interne.

**Détails esthétiques.** La forme extérieure est ornée d'un collier de bulles en verre.

Câblage.

- Zone Europe : lampe à incandescence (HEG) max 250 W, douille E27
- Zone USA : lampe à incandescence 125 V max 150 W, douille E26

HOLLY

**Socle.** En métal laqué. La tige est caractérisée par les mêmes matériaux et composition et fini avec une forme extérieure en verre transparent.

**Abat-jour.** Double couche, constituée de toile du côté externe et de PVC du côté interne.

**Détails esthétiques.** La forme extérieure est caractérisée par des lignes souples et élancées, en formant un profil de femme stylisé.

Câblage.

- Zone Europe : lampe à incandescence (HEG) max 250 W, douille E27
- Zone USA : lampe à incandescence 125 V max 150 W, douille E26

HOLLY LAMPE DE TABLE

**Base.** Fabriquée en acier bruni, tige en acier inox satiné, avec la forme extérieure transparente. Les éléments de jonction entre la base et la tige, et entre la tige et le logement de la lampe, sont en laiton bruni.

**Abat-jour.** Double couche, constituée de toile du côté externe et de PVC du côté interne.

Câblage.

- Zone Europe : lampe à incandescence (HEG) max 250 W, douille E27
- Zone USA : lampe à incandescence 125 V max 150 W, douille E26

**N.B.** Les lampes sont fournies sans ampoule. Pour toutes les lampes, il est possible d'utiliser les ampoules à LED avec douille E27/E26, de 60 W max de puissance. Du fait de la basse puissance des LED absorbée, la fonction de variateur n'est pas utilisable (si la lampe en est pourvue). Il est conseillé de lire l'étiquette indiquant toutes les informations nécessaires, accompagnant chaque lampe et collée près de la douille de l'ampoule.

- US-Gebiet: 125-V-Glühbirne Max. 100 W, E26-Fassung

FEDE

**Gestell.** Aus lackiertem Glas. Der Stiel hat den gleichen Materialien und Zusammensetzung und mit Außenform aus transparentem Glas fertig.

**Lampenschirm.** Doppelter Lampenschirm mit Stoff auf der Außenseite und PVC auf der Innenseite.

**Ästhetische Details.** Die Außenform ist bei einer Kette aus Glasblasen angereichert.

Verkabelung.

- Europa: Glühbirne (IAA) Max 100W, E27-Fassung
- US-Gebiet: 125-V-Glühbirne Max. 100 W, E26-Fassung

HOLLY

**Gestell.** Aus lackiertem Glas. Der Stiel hat den gleichen Materialien und Zusammensetzung und mit Außenform aus transparentem Glas fertig.

**Lampenschirm.** Doppelter Lampenschirm mit Stoff auf der Außenseite und PVC auf der Innenseite.

**Ästhetische Details.** Die Außenform ist mit weichen und aufsteigenden Linien charakterisiert. Ein stilisiertes Frauenprofil.

Verkabelung.

- Europa: Glühbirne (IAA) Max 100W, E27-Fassung
- US-Gebiet: 125-V-Glühbirne Max. 100 W, E26-Fassung

HOLLY TISCHLAMPE

**Fuß.** Aus brüniertem Stahl, Ständer aus satiniertem Edelstahl mit transparentem Außengehäuse. Die Verbindungselemente zwischen Fuß und Ständer und zwischen Ständer und Lampengehäuse sind aus brüniertem Messing gefertigt.

**Lampenschirm.** Doppelter Lampenschirm mit Stoff auf der Außenseite und PVC auf der Innenseite.

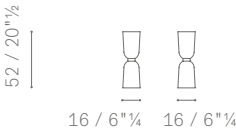
Verkabelung.

- Europa: Glühbirne (IAA) Max 100W, E27-Fassung
- US-Gebiet: 125-V-Glühbirne Max. 100 W, E26-Fassung

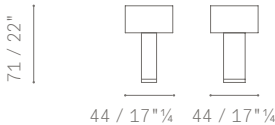
**Anmerkung:** Die Lampen werden ohne Glühbirne geliefert. Für alle Lampen ist es möglich, Led-Glühbirnen mit E27/E26-Fassung mit einer maximalen Leistung von 60W zu verwenden. Aufgrund der geringen Leistung der absorbierten Led geht die Dimmfunktion verloren (wenn die Lampe mit dieser Option geliefert wird). Bitte das Etikett beachten, das alle notwendigen Informationen enthält und auf jeder Lampe in der Nähe der Lampenfassung angebracht ist.



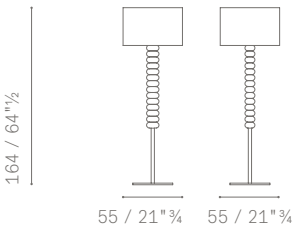
5211501



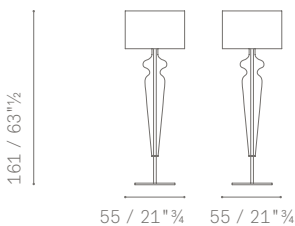
5211502



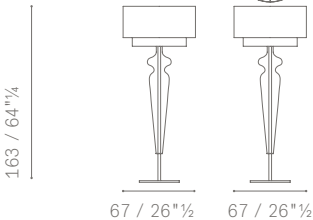
5211503



5211504



5211504



5211505

