

Baccarat

	<p>BON JOUR PHILIPPE STARCK BON JOUR VERSAILLES LAMPE PETIT MODELE / BON JOUR VERSAILLES LAMP SMALL SIZE</p> <p>Lampe avec pied Harcourt en cristal taillé "côte plate" et octogone. Abat-jour en tissu plissé ivoire, orné d'un plateau supérieur chromé aimanté. Eclairage LED par le plateau lumineux. Bague fixant le plateau sur le pied en cristal et serre-câble sous le pied en inox. Câble électrique gris clair en tissu tressé inséré le long d'une rainure taillée dans le pied, variateur blanc. Kit transformateur-prise blanc.</p> <p><i>Flat-cut crystal stem with Harcourt knob. Shade in off-white pleated fabric, orné by a magnetic chrome top cover.</i> <i>LED lighting source plate.</i> <i>Ring fixing the plate to the crystal stem and cable grip under the stem in inox.</i> <i>Light grey braided fabric cable crossing the lamp stem thanks to the groove, white dimmer switch.</i> <i>White plug kit and driver.</i></p> <p>REF 2 812 199 JETRO 2 812 198 IEC 1 x 4W LED 1 x 4W LED </p>	<p>Eclairage diffus <i>Diffused lighting</i> 4W max total Dimension - Size H 27 x L 13 x l 13 cm H 10,63 x L 5,12 x W 5,12 in Longueur câble - Cable length 2,1 m - 82,68 in Poids - Weight 1,1 kg - 2,43 lbs Interrupteur Variateur - Switch dimmer Transformateur Electronique - Electronic transformer Accessoires - Accessories Lampe vendue avec abat-jour. <i>Lamp sold with the lampshade.</i></p> <p>Conditionnement - Packaging x1 Boîte rouge - Red box H 1.64 x L 2.78 x l 1.88 dm Total volume - Total volume 0,02 m³ - 0,6 ft³ Total poids - Total weight 2 kg - 4,41 lbs</p> <p style="text-align: right;">LED</p>
--	---	---

	<p>Protection de classe I / Class I protection L'équipement doit être obligatoirement relié à la terre. Le fil de terre doit toujours être plus long que les câbles de contact. / <i>The equipment must be earthed. The earth wires must always be longer than the contact wires.</i></p>	Ampoule incandescente E12 - E14 <i>Incandescent bulb E12 - E14</i>	
		Ampoule incandescente E26 - E27 <i>Incandescent bulb E26 - E27</i>	
	<p>Protection de classe II / Class II protection L'équipement a une double protection et ne doit pas être connecté à la prise de terre. / <i>This equipment is doubly protected and must not be earthed.</i></p>	Ampoule halogène G4 / <i>Halogen bulb G4</i>	
		Ampoule halogène G9 / <i>Halogen bulb G9</i>	
		Ampoule halogène GU10 / <i>Halogen bulb GU10</i>	
	<p>La marque TUVus atteste de la conformité à la réglementation nord-américaine (Etats-Unis) / TUVus mark certifies compliance with North American regulations (United States).</p>	Source lumineuse spécifique intégrant 1 ou plusieurs LEDs <i>Specific lighting with one LED or more</i>	LED
		Caisse bois / <i>Wooden case</i>	
	<p>Le luminaire peut être installé sur des surfaces normalement inflammables. / <i>The light-fitting can be installed on normally inflammable surfaces.</i></p>	Caisse carton / <i>Carton case</i>	
		Boîte rouge / <i>Red box</i>	
	<p>Le produit ne doit pas être déposé avec les déchets urbains. Renseignez-vous sur les dispositions en vigueur dans votre pays et sur le recyclage. / <i>The product must not be put with the household waste. Consult the regulations in your country for recycling and disposal.</i></p>	Référence luminaire Baccarat / Baccarat lighting reference	
		Fonctionnant sous tension 220-240V, construit suivant la norme EN 60598-1 (Europe, Russie, Brésil, Inde et tout autre pays reconnaissant cette norme) / <i>Under a tension of 220-240V, regarding the EN 60598-1 norm (Europe, Russia, Brasil, India and other countries identifying this norm)</i>	CEI
	<p>Le luminaire est conçu pour être utilisé uniquement avec des lampes autoprotégées (une protection supplémentaire en verre n'est pas nécessaire). / <i>The light-fitting is designed for use only with self-protected bulbs (extra glass protection is not necessary).</i></p>	Fonctionnant sous tension 120V, construit suivant les normes UL1598 ou UL153 (Etats-Unis, Canada, Mexique et tout autre pays reconnaissant cette norme) / <i>Under a tension of 120V, regarding the UL1598 or UL153 norm (USA, Canada, Mexico and other countries identifying this norm)</i>	UL
		Fonctionnant sous tension 100-120V, construit suivant la norme EN 60598-1 (Japon et tout autre pays reconnaissant cette norme) / <i>Under a tension of 100-120V, regarding the EN 60598-1 norm (Japan and other countries identifying this norm)</i>	JETRO
CE	<p>Le luminaire est conçu et réalisé conformément aux normes et directives Européennes. / <i>This light-fitting is produced in accordance with European norms and directives.</i></p>	Fonctionnant sous tension 220-240V, construit suivant la norme GB7000.201 ou GB7000.204 (Chine et tout autre pays reconnaissant cette norme) / <i>Under a tension of 220-240V, regarding the GB7000.201 or GB7000.204 norm (China and other countries identifying this norm)</i>	CCC
		Fonctionnant sous tension 100-240V, construit suivant les normes EN 60598-1 (Europe, Russie, Brésil, Inde, Japon et tout autre pays reconnaissant cette norme) et UL1598 ou UL153 (Etats-Unis, Canada, Mexique et tout autre pays reconnaissant cette norme) / <i>Under a tension of 100-240V, regarding the EN 60598-1 norm (Europe, Russia, Brasil, India, Japan and other countries identifying this norm) and the UL1598 or UL153 norms (USA, Canada, Mexico and other countries identifying this norm).</i>	IEC
IP 20	<p>Ce produit est conçu pour une utilisation intérieur. Il n'est pas destiné à être installé dans une salle de bain ou dans des locaux humides. Le luminaire ne doit pas être en contact avec de l'eau. / <i>This product is designed for internal use. It is not intended to be installed in a bathroom or other damp premises. The light-fitting must not be in contact with water.</i></p>		