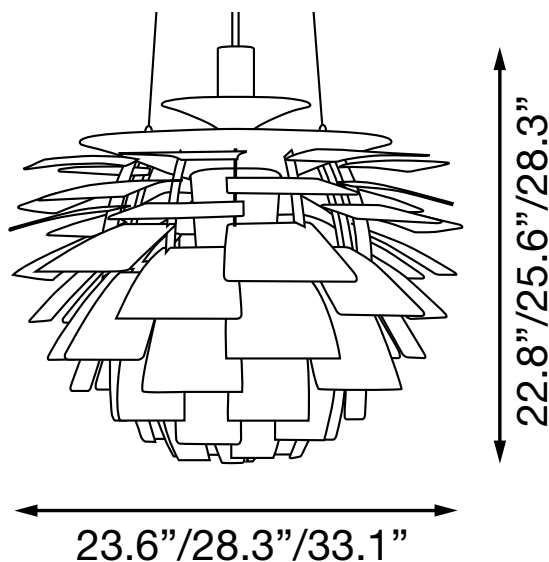


louis poulsen

PH ARTICHOKE


LED Ø 23.6-28.3-33.1 V4

DESIGNED BY
POUL HENNINGSEN




Light source Source lumineuse Fuente de luz	Voltage/frequency Voltage/frequence Tensión/frecuencia	Weight Poids Peso	Ingress protection Indice de protection Clase de protección
LED	Max 120V-277V / 60Hz	Ø 23.6”Max 18 Kg / 39.7 Lbs Ø 28.3”Max 20,1 Kg / 44.4 Lbs Ø 33.1”Max 27,5 Kg / 60.7 Lbs	P20 / Dry location IP20 / Endroit sec IP20 / Lugar seco


EN:


Recommended cleaning substances:
Wipe off dust with a dry, soft cloth. Remove greasy spots etc. with a soft cloth dampened in lukewarm water (<122° F/ 50° C) with a mild detergent. Wipe immediately after with a dry cloth. Never use detergents containing abrasives and solvents.
Warning: Scouring powder and similar substances will scratch surfaces.
All installation is subject to local code and jurisdiction.
Consult a qualified electrician to ensure correct branch circuit conductor.
The installer must ensure that the ceiling can support the luminaire weight. The installer must if necessary reinforce the ceiling structure by adequate means.
 Due to possibility of personal injury or property damage, always contact a qualified electrician for servicing or repair of this fixture. To avoid risk of electrical shock, personal injury, or death, disconnect power to fixture before servicing.

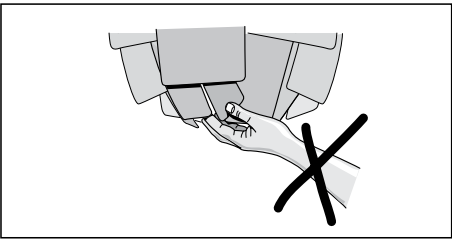
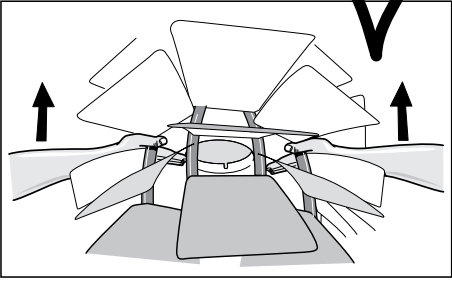
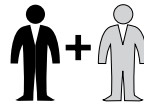
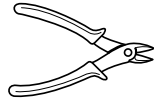
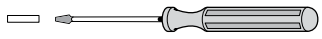
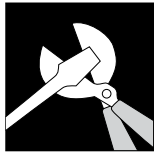
FR:

Produits de nettoyage recommandés:
Essuyez la poussière avec un chiffon sec et doux. Enlevez les points de saleté etc. avec un chiffon doux imprégné d’eau claire tiède(<122° F/ 50° C) et de détergent doux. Essuyer immédiatement avec un chiffon sec. Ne jamais utiliser de détergents contenant des abrasifs et des solvants.
Avertissement : La poudre à récurer et les substances similaires rayeront les surfaces.
Toute installation est soumise au code local et à la juridiction.
Consultez un électricien qualifié pour vous assurer que le conducteur du circuit de dérivation est correct.
L’installateur doit s’assurer que le plafond peut supporter le poids des luminaires. Si nécessaire, l’installateur doit renforcer la structure du plafond par des moyens appropriés.
 En raison de la possibilité de blessures corporelles ou de dommages matériels, contactez toujours un électricien qualifié pour l’entretien ou la réparation de ce luminaire. Pour éviter tout risque d’électrocution, de blessure corporelle ou de mort, débranchez l’alimentation du luminaire avant l’entretien.

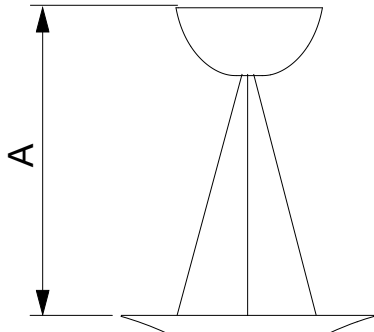
ES:

Sustancias de limpieza recomendadas:
Limpiar con paño seco y suave. Quitar manchas de grasa y otras con paño suave humedecido con agua templada (<122° F/ 50° C) con detergente poco agresivo. Limpiar inmediatamente después con un paño seco. Nunca use detergentes que contengan abrasivos y disolventes.
Advertencia: El polvo para fregar y sustancias similares rayarán las superficies.
Toda instalación está sujeta al código local y la jurisdicción.
Consulte a un electricista calificado para asegurarse de que el conductor del circuito derivado sea el correcto.
El instalador debe asegurarse de que el techo pueda soportar el peso de las luminarias. El instalador debe, si es necesario, reforzar la estructura del techo con medios adecuados.
 Debido a la posibilidad de lesiones personales o daños a la propiedad, comuníquese siempre con un electricista calificado para el servicio o reparación de este dispositivo. Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, lesiones personales o la muerte, desconecte la alimentación del dispositivo antes de repararlo.

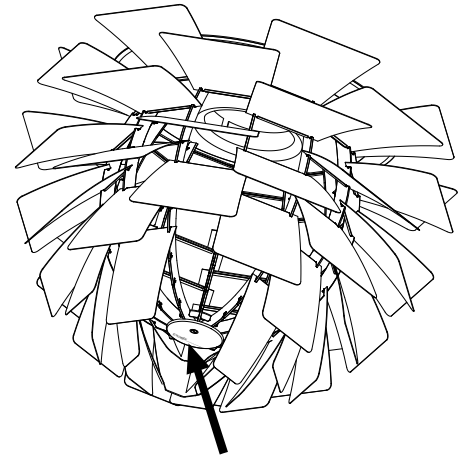
	LOUIS POULSEN USA INC. 36TH EAST 31ST STREET, 4TH FLOOR NEW YORK, NEW YORK 10016 TEL. (332) 867 6060 CUSTOMERSERVICE@LOUISPOULSEN.COM WWW.LOUISPOULSEN.COM	
--	---	---



Minimum height



Artichoke Ø33.1" A* = 25.6"
Artichoke Ø28.3" A* = 28.3"
Artichoke Ø23.6" A* = 27.5"



ID NUMBER: _____
Please register ID number at
www.louispoulsen.com

- Green (Ground) For dimming wires use class 1 wiring methods:
 - White (Neutral) Grey (0-10V Dim -)
 - Black (Line) Violet (0-10V Dim +)
- If dimming is not being used, leave the resistor in place

