

KÔN
P993



DESIGNED + MADE IN CANADA

ARANCIALIGHTING.COM



ARANCIA.

KÔN

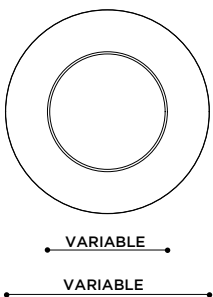
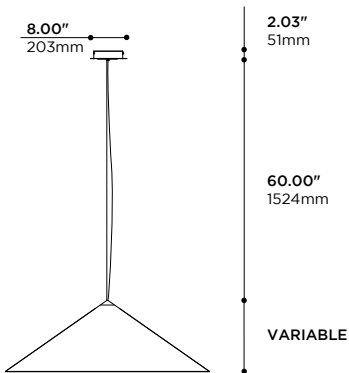
P993



VARIOUS SIZES • TAILLES VARIÉS
-RD -WH FINISH • FINIS -RD -WH

Kôn is a super-sized conic suspended lamp. Its regressed light source provides a diffuse yet powerful light. Multiple color combinations possible with this two tone lamp.

Kôn est une lampe de suspension conique surdimensionnée. Sa source de lumière reculée produit une lumière diffuse mais puissante. Multiple combinaisons de couleurs possibles avec cette lampe deux tons.



0-10 V
TRIAC
ECOSYSTEM
HI-LUME

PROJECT	DATE
NOTE	TYPE

PRODUCT CODE • CODE DE PRODUIT

MODEL • MODÈLE

LUMINAIRE SIZE • TAILLE DU LUMINAIRE

-21 Ø 21" OVERALL DIAMETER • DIAMÈTRE HORS-TOUT DE Ø 533 mm
-33 Ø 33" OVERALL DIAMETER • DIAMÈTRE HORS-TOUT DE Ø 838 mm
-45 Ø 45" OVERALL DIAMETER • DIAMÈTRE HORS-TOUT DE Ø 1143 mm

LIGHT COLOR • SOURCE LUMINEUSE

-C LED • DEL • 4000K 90 CRI
-N LED • DEL • 3500K 90 CRI
-W LED • DEL • 3000K 90 CRI
-I LED • DEL • 2700K 90 CRI

POWER CLASS¹ • CATÉGORIE DE PUISSANCE¹

-A HIGH OUTPUT (100%) • HAUTE PUISSANCE (100%)
-B MEDIUM OUTPUT (66%) • MOYENNE PUISSANCE (66%)
-C LOW OUTPUT (33%) • BASSE PUISSANCE (33%)

¹SEE TABLE 1 FOR OUTPUT AND ELECTRICAL SPECIFICATIONS
¹VOIR TABLEAU 1 POUR LE RENDU ET LA PUISSANCE ÉLECTRIQUE

MAINS VOLTAGE • VOLTAGE CIRCUIT

-U 120- 277V
-I 120V
-3² 347V (NOT AVAILABLE WITH TRIAC • NON DISPONIBLE EN TRIAC)
²CONSULT FACTORY FOR PRICE, AVAILABILITY AND DELAY
²CONSULTER L'USINE POUR DISPONIBILITÉ, PRIX ET DÉLAI

DIMMING SPECIFICATION • OPTION DE GRADATION

-0 0-10V LED DIMMING • GRADATION DEL 0-10V
-T³ TRIAC LED DIMMING • GRADATION DEL TRIAC
³TRIAC OPTION NOT AVAILABLE FOR Ø 21" WITH CONFIGURATION A OR Ø 33" WITH CONFIGURATION B
³L'OPTION TRIAC N'EST PAS DISPONIBLE POUR Ø 21" EN CONFIGURATION A OU Ø 33" EN CONFIGURATION B

CABLE LENGTH • LONGUEUR DES CÂBLES

-C5 STANDARD LENGTH OF 5' • GRANDEUR STANDARD DE 1524mm
-CXX CUSTOM LENGTH SPECIFY IN BOX (IN FEET) • GRANDEUR SUR MESURE INDIQUER DANS LA CASE (EN PIED)

OUTER SHADE FINISH⁴ • FINI EXTÉRIEUR DE L'ABAT-JOUR³

-BK BLACK POWDER COATED • FINI POUDRE NOIRE
-WH WHITE POWDER COATED • FINI POUDRE BLANCHE • RAL 9003
-MG METALLIC GREY POWDER COATED • FINI POUDRE GRIS MÉTALLIQUE
-BR DARK BRONZE EFFECT • FINI EFFET BRONZE SOMBRE
-PB PEARL BEIGE POWDER COATED • FINI POUDRE BEIGE NACRÉ • RAL 1035
-PG PEARL GOLD POWDER COATED • FINI POUDRE OR NACRÉ • RAL 1036
-BL BLUE POWDER COATED • FINI POUDRE BLEU • RAL 5005
-GN GREEN POWDER COATED • FINI POUDRE VERT • RAL 6017
-RD RED POWDER COATED • FINI POUDRE ROUGE • RAL 3002
-YL YELLOW POWDER COATED • FINI POUDRE JAUNE • RAL 1003
-OG ORANGE POWDER COATED • FINI POUDRE ORANGE • RAL 2004

-SP CUSTOM, SPECIFY RAL COLOR IN BOX • SUR MESURE, INDIQUER LA COULEUR RAL DANS LA CASE

⁴CANOPY FINISH TO MATCH OUTER SHADE FINISH, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
⁴FINI DU PAVILLON AGENCÉ AU FINI EXTÉRIEUR DE L'ABAT-JOUR, SAUF INDICATION CONTRAIRE

INNER SHADE FINISH • FINI INTÉRIEUR DE L'ABAT-JOUR

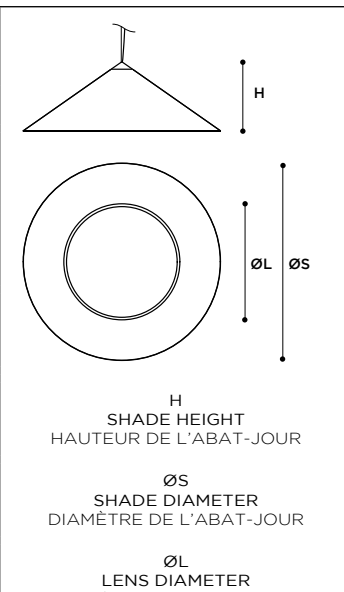
-BK BLACK POWDER COATED • FINI POUDRE NOIRE
-WH WHITE POWDER COATED • FINI POUDRE BLANCHE • RAL 9003
-MG METALLIC GREY POWDER COATED • FINI POUDRE GRIS MÉTALLIQUE

-BR DARK BRONZE EFFECT • FINI EFFET BRONZE SOMBRE
-PB PEARL BEIGE POWDER COATED • FINI POUDRE BEIGE NACRÉ • RAL 1035
-PG PEARL GOLD POWDER COATED • FINI POUDRE OR NACRÉ • RAL 1036
-BL BLUE POWDER COATED • FINI POUDRE BLEU • RAL 5005
-GN GREEN POWDER COATED • FINI POUDRE VERT • RAL 6017
-RD RED POWDER COATED • FINI POUDRE ROUGE • RAL 3002
-YL YELLOW POWDER COATED • FINI POUDRE JAUNE • RAL 1003
-OG ORANGE POWDER COATED • FINI POUDRE ORANGE • RAL 2004

-SP CUSTOM, SPECIFY RAL COLOR IN BOX • SUR MESURE, INDIQUER LA COULEUR RAL DANS LA CASE



TABLE 1 : DIMENSIONS & ELECTRIC SPECIFICATIONS
TABLEAU 1 : DIMENSIONS & SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

PRODUCT OUTLINES AND LEGEND SCHÉMA DE PRODUIT ET LÉGENDE	SIZE TAILLE			ELECTRICAL POWER PUISSANCE ÉLECTRIQUE			
	CODE	ØS	ØL	H	DIRECT POWER CLASS CATÉGORIE DE PUISSANCE DIRECTE		
					A	B	C
 <p>H SHADE HEIGHT HAUTEUR DE L'ABAT-JOUR</p> <p>ØS SHADE DIAMETER DIAMÈTRE DE L'ABAT-JOUR</p> <p>ØL LENS DIAMETER DIAMÈTRE DE LA LENTILLE</p>	-21	21" 533mm	14.50" 368mm	7.33" 186mm	21 W 1700 lm	N/A	N/A
	-33	33" 838mm	21.75" 542mm	11.53" 293mm	45 W 3600 lm	30 W 2218 lm	N/A
	-45	45" 1143mm	30.50" 775mm	15.75" 400mm	115 W 9200 lm	76 W 6072 lm	38 W 3036 lm

LUMINAIRE ASSEMBLY • CONSTRUCTION DU LUMINAIRE

Spinned shade made of 6061-T6 aluminum

Abat-jour tourné fait en aluminium 6061-T6

Assembly of parts showing no apparent fasteners from below

Assemblage des pièces qui ne permet de voir aucune vis de dessous

LIGHT EMITTERS • SOURCES LUMINEUSES

Custom designed LED light engine

Source lumineuse à DELs conçue sur-mesure

White light tones (CCT): 2700K, 3000K, 3500K, 4000K

Tons de lumière blanche (CCT): 2700K, 3000K, 3500K, 4000K

High color rendering index as standard (CRI): 90

Indice de rendu couleur élevé en standard (CRI): 90

Lumen outputs : from 554lm to 9040lm approx. (@ 4000K)

Intensités lumineuses : de 554lm à 9040lm approximatifs (@ 4000K)

Lifetime L80: 60 500 hours

Durée de vie L80: 60 500 heures

TRANSFORMER / DRIVER • TRANSFORMATEUR / PILOTE

Choice of current available (100% - 66% - 30%)

Choix de courant disponibles (100% - 66% - 30%)

Multiple input voltages available, refer to previous page

Plusieurs voltages d'entrées disponibles, voir page précédente

AVAILABLE FINISHES • FINIS DISPONIBLES

Choice of electrostatically applied smooth polyester powder coatings

Variété de revêtements électrostatiques lisses en poudre de polyester

Custom requests are welcome, consult factory

Les demandes spéciales sont les bienvenues, contacter l'usine

OPTICS • OPTIQUES

White PMMA sheet that diffuses and evens out light from LED strips

Feuille de PMMA blanche diffusant et uniformisant la lumière des bandes DEL

DIMMING • GRADATION

TRIAC

0-10V

WARRANTY • GARANTIE

5 years

5 ans

