

VORTEX

P83



DESIGNED + MADE IN CANADA

ARANCIALIGHTING.COM



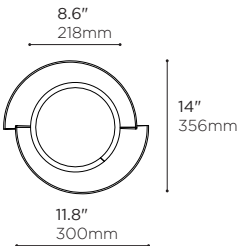
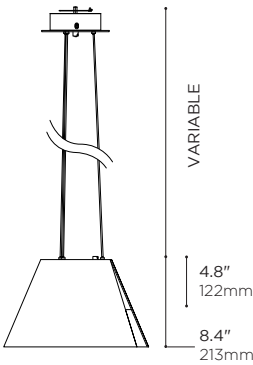
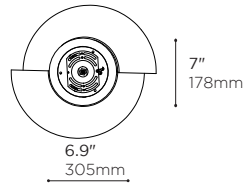
ARANCIA.

VORTEX

P83



SIZE -14 • TAILLE -14
-YL -WH FINISH • FINIS -YL -WH



SIZE 14 SHOWN ABOVE, SEE NEXT PAGE FOR OTHER SIZES SPECIFICATIONS • TAILLE 14 ILLUSTRÉE CI-DESSUS, VOIR PAGE SUIVANTE POUR SPÉCIFICATIONS DES AUTRES TAILLES



PROJECT	DATE
NOTE	TYPE

Cone like aluminum shade pendant with two openings showing the inside color. Comes standard with 60" field adjustable suspension cables. Compatible with Triac and 0-10V dimmers.

Suspension d'aluminium en forme de cône avec deux ouvertures laissant voir la couleur intérieure. Livré de façon standard avec câbles d'acier ajustables de 60". Compatible avec gradateurs Triac et 0-10V.

PRODUCT CODE • CODE DE PRODUIT

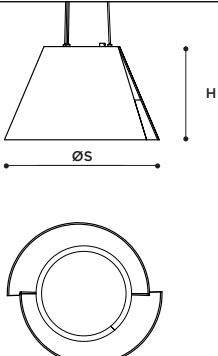
MODEL • MODÈLE	P83
LUMINAIRE SIZE • TAILLE DU LUMINAIRE	
-14 14" OVERALL DIAMETER • DIAMÈTRE HORS-TOUT DE 356 mm	
-24 24" OVERALL DIAMETER • DIAMÈTRE HORS-TOUT DE 610 mm	
-38 38" OVERALL DIAMETER • DIAMÈTRE HORS-TOUT DE 965 mm	
LIGHT SOURCE • SOURCE LUMINEUSE	
-LC LED • DEL • 4000K 90 CRI	
-LN LED • DEL • 3500K 90 CRI	
-LW LED • DEL • 3000K 90 CRI	
-LI LED • DEL • 2700K 90 CRI	
DIRECT POWER CLASS ¹ • CATÉGORIE DE PUISSANCE DIRECTE ¹	
-A HIGH OUTPUT (100%) • HAUTE PUISSANCE (100%)	
-B MEDIUM OUTPUT (66%) • MOYENNE PUISSANCE (66%)	
-C LOW OUTPUT (33%) • BASSE PUISSANCE (33%)	
¹ SEE TABLE 1 FOR OUTPUT AND ELECTRICAL SPECIFICATIONS ¹ VOIR TABLEAU 1 POUR LE RENDU ET LA PUISSANCE ÉLECTRIQUE	
INDIRECT POWER CLASS ¹ • CATÉGORIE DE PUISSANCE INDIRECTE ¹	
-A HIGH OUTPUT (100%) • HAUTE PUISSANCE (100%)	
-B MEDIUM OUTPUT (66%) • MOYENNE PUISSANCE (66%)	
-C ² LOW OUTPUT (33%) • BASSE PUISSANCE (33%)	
¹ SEE TABLE 1 FOR OUTPUT AND ELECTRICAL SPECIFICATIONS ¹ VOIR TABLEAU 1 POUR LE RENDU ET LA PUISSANCE ÉLECTRIQUE	
² OUTPUT -C NOT AVAILABLE IN SIZES -14 AND -24 ¹ PUISSANCE -C NON DISPONIBLE POUR LES TAILLES -14 ET -24	
MAIN VOLTAGE • VOLTAGE CIRCUIT	
-1 120V	
-U 120-277V	
-3 347V	
DIMMING SPECIFICATION • OPTION DE GRADATION	
-T TRIAC LED DIMMING (LEADING EDGE) • GRADATION DEL TRIAC (LEADING EDGE)	
-0 0-10V LED DIMMING • GRADATION DEL 0-10V	
OUTER SHADE FINISH ³ • FINI EXTÉRIEUR DE L'ABAT-JOUR ³	
-BK BLACK POWDER COATED • FINI POUDRE NOIRE	
-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	
-WH WHITE POWDER COATED • FINI POUDRE BLANCHE • RAL 9003	
-YL YELLOW POWDER COATED • FINI POUDRE JAUNE • RAL 1003	
-OG ORANGE POWDER COATED • FINI POUDRE ORANGE • RAL 2004	
-MG METALLIC GREY POWDER COATED • FINI POUDRE GRIS MÉTALLIQUE	
-PB PEARL BEIGE POWDER COATED • FINI POUDRE BEIGE NACRÉ • RAL 1035	
-PG PEARL GOLD POWDER COATED • FINI POUDRE OR NACRÉ • RAL 1036	
-SP CUSTOM, SPECIFY RAL COLOR IN BOX • SUR MESURE, INDIQUER LA COULEUR RAL DANS LA CASE	
³ CANOPY FINISH TO MATCH OUTER SHADE FINISH, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ³ FINI 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	
-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	
-WH WHITE POWDER COATED • FINI POUDRE BLANCHE • RAL 9003	
-YL YELLOW POWDER COATED • FINI POUDRE JAUNE • RAL 1003	
-OG ORANGE POWDER COATED • FINI POUDRE ORANGE • RAL 2004	
-MG METALLIC GREY POWDER COATED • FINI POUDRE GRIS MÉTALLIQUE	
-PB PEARL BEIGE POWDER COATED • FINI POUDRE BEIGE NACRÉ • RAL 1035	
-PG PEARL GOLD POWDER COATED • FINI POUDRE OR NACRÉ • RAL 1036	
-SP CUSTOM, SPECIFY RAL COLOR IN BOX • SUR MESURE, INDIQUER LA COULEUR RAL DANS LA CASE	



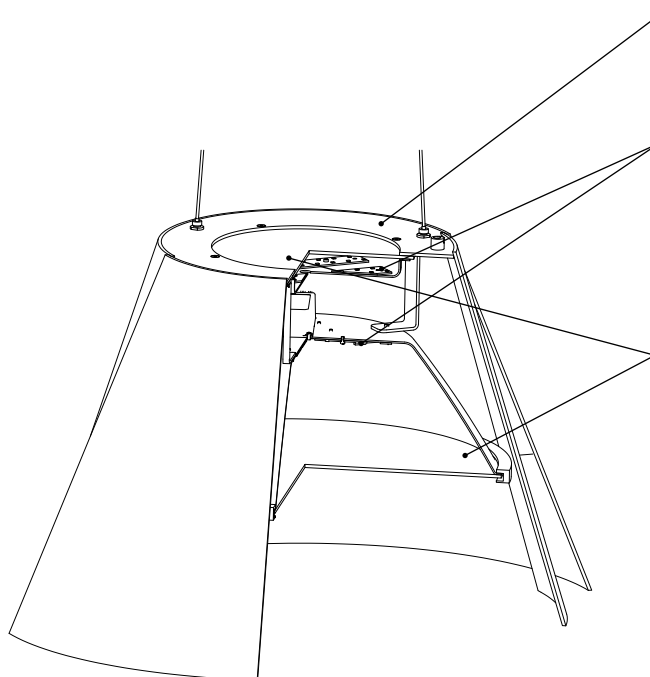
VORTEX

P83 FEATURES • P83 CARACTÉRISTIQUES

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

PRODUCT OUTLINES AND LEGEND SCHEMA DE PRODUIT ET LÉGENDE	SIZE TAILLE				ELECTRICAL POWER* PUISSANCE ÉLECTRIQUE*						
	CODE	ØS	H	ØR	DIRECT POWER CLASS CATÉGORIE DE PUISSANCE DIRECTE			INDIRECT POWER CLASS CATÉGORIE DE PUISSANCE INDIRECTE			VOLT-AGE
					A	B	C	A	B	C	
 <p>H SHADE HEIGHT HAUTEUR DE L'ABAT-JOUR</p> <p>ØS SHADE DIAMETER DIAMÈTRE DE L'ABAT-JOUR</p> <p>ØR REFLECTOR DIAMETER DIAMÈTRE DU RÉFLECTEUR</p>	-14	14" 356mm	8.4" 356mm	8" 203mm	25W 1200 lm	16W 800 lm	N/A	15W 750 lm	7W 350 lm	N/A	AC 120V 277V 347V
	-24	24" 610mm	14.4" 457mm	15.376" 391mm	42W 2100 lm	28W 1400 lm	15W 750 lm	28W 1400 lm	17W 850 lm	N/A	
	-38	38" 965mm	22.8" 559mm	26.256" 667mm	83W 4150 lm	55W 2740 lm	29W 1370 lm	55W 2740 lm	36W 1850 lm	18W 925 lm	

* LUMEN OUTPUT @ 4000K • RENDU LUMINEUX @ 4000K



LUMINAIRE ASSEMBLY • CONSTRUCTION DU LUMINAIRE

Shade and reflector made of 6061-T6 aluminum
Abat-jour et réflecteur 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 1300lm to 5000lm approx. (@ 4000K)
Intensités lumineuses : de 1300lm à 5000lm approximatifs (@ 4000K)

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

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

TRANSFORMER / DRIVER • TRANSFORMATEUR / PILOTE

Choice of current available (100% - 66% - 30%)
Choix de courant disponibles (100% - 60% - 30%)

Multiple input voltages available, refer to previous page
Plusieurs voltages d'entrées disponibles, voir page précédente

DIMMING • GRADATION

TRIAC
0-10V

WARRANTY • GARANTIE

5 years
5 ans

