

DALS LIGHTING

SPECIFICATIONS

Direction lumineuse 360 deg

Temp. de couleur

Canada 80, de la Seigneurie blvd., E. Blainville, Quebec j7C 4N1 U.S.A. 4383, NW 124th Ave., Coral Springs, Florida 33065 877.430.1818 info@dals.com dals.com

MODÈLE FPD60-CC-BK

NOM

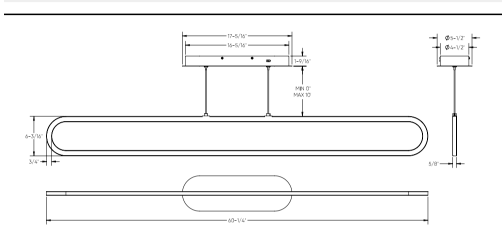
Atom

Suspendu Atom De 60"

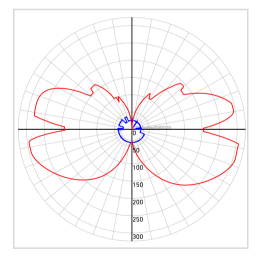
Découvrez l'esthétique raffinée de notre dernier suspendu horizontal Atom, dont le design unique aux lignes épurées s'intègre élégamment dans toutes les pièces.







RÉPARTITION LUMINEUSE



*Puissance lumineuse mesurée à 3000K

TAILLE	60"	Environnement	Humide	
Watts (W)	50	Emplacement	Intérieur	
Lumens livrés*	1700	Temp. de fonctionnement (° C)	-20 to 40	
IRC	90	Indice IP	IP20	
Voltage (v)	120	Tension d'entrée (V)	120	
Angle de faisceau	120	Tension de sortie (V)	30-39	
Fixation	Vissé	Courant de sortie (mA)	1200	
Durée de vie (hrs)	50 000	Facteur de puissance	98	
Binning	5 SDCM	Type de transformateur	Constant current	
Modèle de LED	SMD 2835	DHT	<30%	

DÉTAILS ÉLECTRIQUES

GUIDE DE COMMANDE

FPD60-CC-BK

Fini

BK - Noir



CONSTRUCTION

Certifications

2700K/3000K/3500K/4000K/5000K

Matériau lentille	Silicone
Type de lentille	Givrée
Type de fini	Peinturé
Matériau boîtier	Aluminium

ETL, FCC, ICES

CONTENU DE LA BOÎTE	ACCESSOIRES	ADAPTEURS
Plafonnier LED		
Support de montage		
Matériel de montage		
Écrous de fil		
Feuille d'instruction		

LISTE DES GRADATEURS RECOMMANDÉS*

MARQUE	MODELE	SPÉCIFICATIONS	Note	MIN	MAX	CHARGE MAX
Lutron	DVELV-300P-WH	300W electronic low voltage dimmer	Compatible	8	100	6
Lutron	MA-PRO-WH*	ELV, 250W LED/CFL	Compatible	1	100	5
Lutron	Caseta PD-5NE-WH-C*	ELV, LED—up to 250 W	Compatible	5	100	5
Control 4	C4-APD120-WH	ELV, 120W LED	Compatible	0	100	2

Un bruit de bourdonnement minimal peut se produire avec certains gradateurs

GARANTIE

DALS offre une garantie de 5 ans à partir de la date d'achat qui couvre la réparation ou le remplacment des pièces du boîtier, ainsi que les pièces optiques et électroniques défectueuses. Pour contacter le service à la clientèle de DALS, composez le 1 877 430 1818 ou par courriel à info@dals.com.



^{*}Avec fonction d'ajustement du niveau minimal