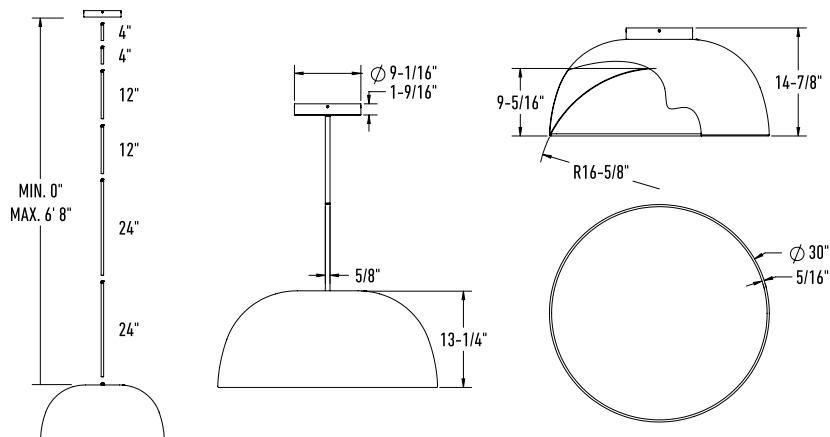
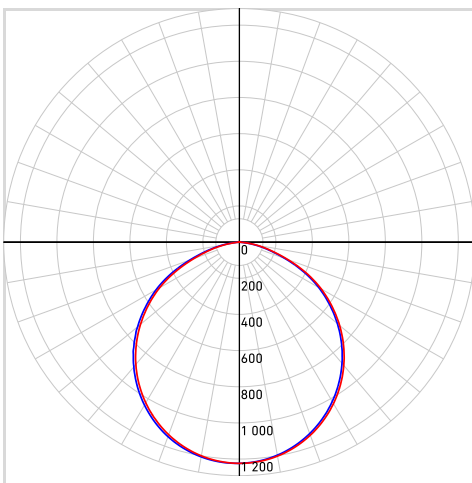


MODÈLE NAPF30-CC-UNV

NOM Napa

2-en-1 Plafonnier et Suspendu de 20"
Le luminaire Napa présente un design en forme de dôme et offre la flexibilité d'être installée comme un suspendu ou un plafonnier encastré élégant. Sa lentille interne unique dissimule la source lumineuse, offrant une lueur douce et progressive sans éblouissement.


PROJET
TYPE
DATE
QTÉ
NOTES

RÉPARTITION LUMINEUSE


*Puissance lumineuse mesurée à 3000K

SPECIFICATIONS

TAILLE	30"
Watts (W)	60
Lumens livrés*	3330
IRC	90
Voltage (v)	120
Angle de faisceau	106
Fixation	Vissée
Durée de vie (hrs)	50 000
Binning	5 SDCM
Modèle de LED	SMD 2835
Direction lumineuse	Vers le bas
Temp. de couleur	2700K/3000K/3500K/4000K/5000K

DÉTAILS ÉLECTRIQUES

Environnement	Sec
Emplacement	Intérieur
Temp. de fonctionnement (° C)	-20 to 40
Indice IP	IP20
Tension d'entrée (V)	120, 277, 347V
Tension de sortie (V)	35.9
Courant de sortie (mA)	920
Facteur de puissance	98
Type de transformateur	Courant constant
DHT	≤ 30%
Certifications	ETL, FCC, ICES, T24/JA8

GUIDE DE COMMANDE

NAPF30-CC-UNV

-

Fini
WH - Blanc

BK - Noir

CONSTRUCTION

Matériau lentille	Plastique
Type de lentille	Givrée
Type de fini	Revêtement en poudre
Matériau boîtier	Aluminium

CONTENU DE LA BOÎTE	ACCESSOIRES	ADAPTEURS
<ul style="list-style-type: none"> Plafonnier LED Support de montage Matériel de montage Écrous de fil Feuille d'instruction 	<ul style="list-style-type: none"> NAPF20-ACCST24-BK Tige 24" pour le NAPFXX-CC, Noir NAPF20-ACCST24-WH Tige 24" pour le NAPFXX-CC, Blanc ACCSTSL-XX Adaptateur pour plafond incliné (noir ou blanc) 	

LISTE DES GRADATEURS RECOMMANDÉS*

MARQUE	MODELE	SPÉCIFICATIONS	Note	PLAGE GRADATION %		CHARGE MAX
				MIN	MAX	
Lutron	DVELV-300P-WH	300W electronic low voltage dimmer	Compatible	7	100	5
Lutron	MA-PRO-WH*	ELV, 250W LED/CFL	Compatible	1	100	4
Lutron	Caseta PD-5NE-WH-C*	ELV, LED—up to 250 W	Compatible	3	100	4
Control 4	C4-APD120-WH	ELV, 120W LED	Compatible	0	100	2
Lutron	DVSTV (0–10 V Controls)*	960W, 8A, 120–277 V	Compatible	0	100	16
Leviton	IP710-LFZ (0–10 V Controls)	1200VA, 10A LED, 120-277V	Compatible	0	100	20
Leviton	ZS057-30Z (0-10 V Controls)	1388VA, 347VAC / 4A	Compatible	0	100	13
Lutron	RMJS-8T-DV-B (0-10 V Controls)	120 / 277V, 8A,	Compatible	0	100	16

*Avec fonction d'ajustement du niveau minimal

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 remplacement 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.