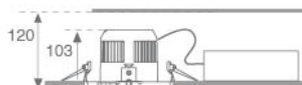


DP246MF830NW



DOMO 160 SPOT G2 4600 WW MFL WH.

Descripción:

Downlight empotrado orientable modelo DOMO 160 SPOT G2 4600 WW MFL WH. de la marca LAMP. Fabricado en inyección de aluminio lacado en color blanco. Disipación activa para una correcta gestión térmica. Modelo para LED COB, con temperatura de color blanco cálido y equipo electrónico incorporado. Con reflector de aluminio de óptica Medium Flood. Clase de aislamiento II. Permite giros entre -30° y 30°.

Acabado: Blanco mate RAL 9010

Peso: 886 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	3.859 lm	K:	3000
Plum:	36,2W	IRC:	80
Eficacia:	106,6 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB PHILIPS	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	33W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

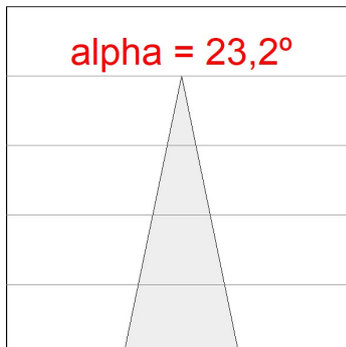
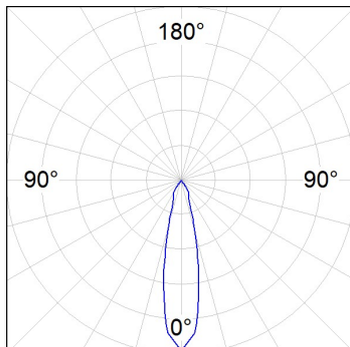


Opciones Personalizables:



DATOS FOTOMÉTRICOS :

DP246MF830NW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 3930 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 99 100 100 100 100

H (m)	D (m)	E _{max}	E _{med}
1	0,41	15115	10580
2	0,82	3779	2645
3	1,23	1679	1176
4	1,64	945	661