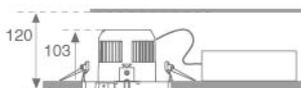


## DP235FL840NW



## DOMO 160 SPOT G2 3500 NW FL WH.

**Descripción:**

Downlight empotrado orientable modelo DOMO 160 SPOT G2 3500 NW FL WH. de la marca LAMP. Fabricado en inyección de aluminio lacado en color blanco. Disipación pasiva para una correcta gestión térmica. Modelo para LED COB, con temperatura de color blanco neutro y equipo electrónico incorporado. Con reflector de aluminio de óptica Flood. Clase de aislamiento II. Permite giros entre -30° y 30°.

**Acabado:** Blanco mate RAL 9010

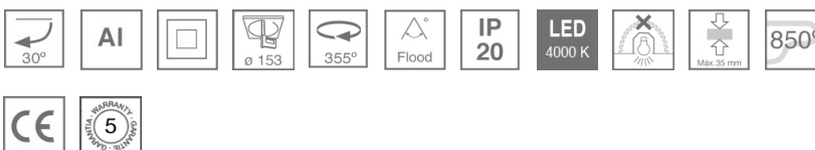
**Peso:** 808 g

**Instalación:** Empotrado

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>Flujo de salida:</b>	3.129 lm	<b>K:</b>	4000
<b>Plum:</b>	31,4W	<b>IRC:</b>	80
<b>Eficacia:</b>	99,6 lm/w	<b>MacAdam:</b>	3
<b>Fuente de Luz:</b>	COB	<b>Alimentación:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Horas de vida led:</b>	50.000 L70 B10 (Ta=25°C)	<b>Equipo:</b>	Electrónico
<b>Pled:</b>	28W		

*Tolerancia del flujo de salida +/- 10%*

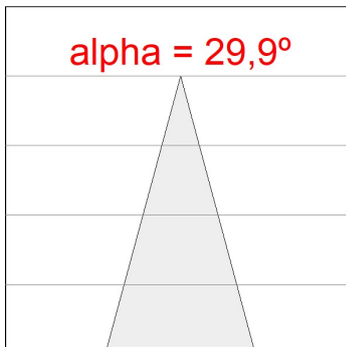
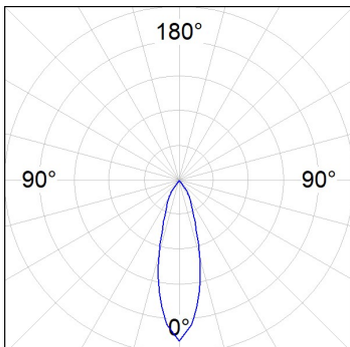
**Opciones Personalizables:**

DP235FL840NW

DOMO 160 SPOT G2 3500 NW FL WH.

**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

DP235FL840NW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 2773 \text{ cd/klm}$   
 UTE:  
 CIE: 99 100 100 100 100

H (m)	D (m)	E <sub>max</sub>	E <sub>med</sub>
1	0,53	8642	5817
2	1,07	2161	1454
3	1,60	960	646
4	2,14	540	364