

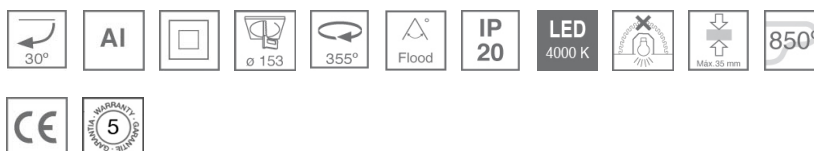
DP225FL840DW

**DOMO 160 SPOT G2 2500 NW FL DALI WH.****Descripción:**

Downlight empotrado orientable modelo DOMO 160 SPOT G2 2500 NW FL DALI 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 DALI incorporado. Con reflector de aluminio de óptica Flood. Clase de aislamiento II. Permite giros entre -30° y 30°.

**Acabado:** Blanco mate RAL 9010**Peso:** 758 g**Instalación:** Empotrado**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**


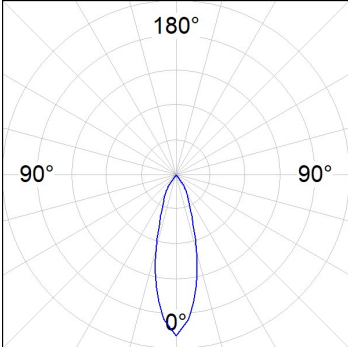
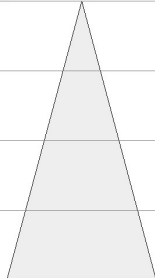
<b>Flujo de salida:</b>	2.281 lm	<b>K:</b>	4000
<b>Plum:</b>	19,2W	<b>IRC:</b>	80
<b>Eficacia:</b>	118,8 lm/w	<b>MacAdam:</b>	3
<b>Fuente de Luz:</b>	COB	<b>Alimentación:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Horas de vida led:</b>	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	<b>Equipo:</b>	Regulable DALI
<b>Pled:</b>	18W		

**Tolerancia del flujo de salida +/- 10%****Opciones Personalizables:**

DP225FL840DW

DOMO 160 SPOT G2 2500 NW FL DALI WH.

DATOS FOTOMÉTRICOS :

<div>DP225FL840NW</div> <div><math>\eta</math> = 100%</div> <div>I<sub>max</sub> = 2773 cd/klm</div> <div>UTE:</div> <div>CIE: 99 100 100 100 100</div> <div></div>		<div>alpha = 29,9°</div> <div></div>	<table><tr><th>H (m)</th><th>D (m)</th><th>E<sub>max</sub></th><th>E<sub>med</sub></th></tr><tr><td>1</td><td>0,53</td><td>6300</td><td>4241</td></tr><tr><td>2</td><td>1,07</td><td>1575</td><td>1060</td></tr><tr><td>3</td><td>1,60</td><td>700</td><td>471</td></tr><tr><td>4</td><td>2,14</td><td>394</td><td>265</td></tr></table>	H (m)	D (m)	E <sub>max</sub>	E <sub>med</sub>	1	0,53	6300	4241	2	1,07	1575	1060	3	1,60	700	471	4	2,14	394	265
H (m)	D (m)	E <sub>max</sub>	E <sub>med</sub>																				
1	0,53	6300	4241																				
2	1,07	1575	1060																				
3	1,60	700	471																				
4	2,14	394	265																				