

DP225MF840DW

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

Downlight empotrado orientable modelo DOMO 160 SPOT G2 2500 NW MFL 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 Medium Flood. Clase de aislamiento II. Permite giros entre -30° y 30°.

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


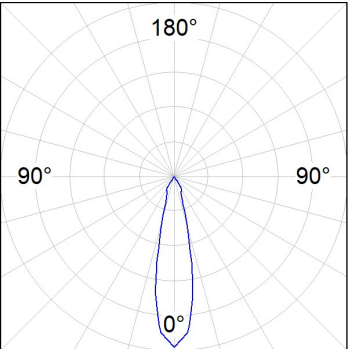
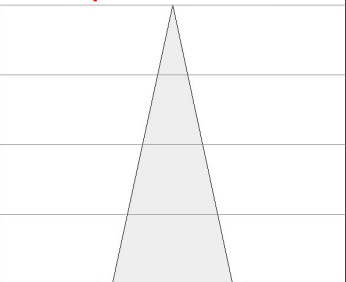
<b>Flujo de salida:</b>	2.357 lm	<b>K:</b>	4000
<b>Plum:</b>	19,2W	<b>IRC:</b>	80
<b>Eficacia:</b>	122,7 lm/w	<b>MacAdam:</b>	3
<b>Fuente de Luz:</b>	COB	<b>Alimentación:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Horas de vida led:</b>	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	<b>Equipo:</b>	Regulable DALI
<b>Pled:</b>	18W		

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

DP225MF840DW

DOMO 160 SPOT G2 2500 NW MFL DALI WH.

DATOS FOTOMÉTRICOS :

<div>DP225MF840NW</div> <div><math>\eta</math> = 100%</div> <div>I<sub>max</sub> = 3916 cd/klm</div> <div>UTE:</div> <div>CIE: 99 100 100 100 100</div> <div></div>		<div>alpha = 24,4°</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>0,43</td><td>9205</td><td>6569</td></tr><tr><td>2</td><td>0,86</td><td>2301</td><td>1642</td></tr><tr><td>3</td><td>1,30</td><td>1023</td><td>730</td></tr><tr><td>4</td><td>1,73</td><td>575</td><td>411</td></tr></table>	H (m)	D (m)	E <sub>max</sub>	E <sub>med</sub>	1	0,43	9205	6569	2	0,86	2301	1642	3	1,30	1023	730	4	1,73	575	411
H (m)	D (m)	E <sub>max</sub>	E <sub>med</sub>																				
1	0,43	9205	6569																				
2	0,86	2301	1642																				
3	1,30	1023	730																				
4	1,73	575	411																				