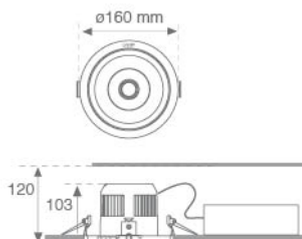


DP235MF830NW

**DOMO 160 SPOT G2 3500 WW MFL WH.****Description:**

Downlight encastré orientable modèle DOMO 160 SPOT G2 3500 WW MFL WH. de la marque LAMP. Fabriqué en aluminium injecté laqué en couleur blanc. Dissipation passive pour une gestion thermique appropriée. Modèle pour LED COB, avec température de couleur blanc chaud et équipement électronique incorporé. Avec réflecteur en aluminium de optique Medium Flood. Classe d'isolation II. Permet des rotations entre -30° et 30°.

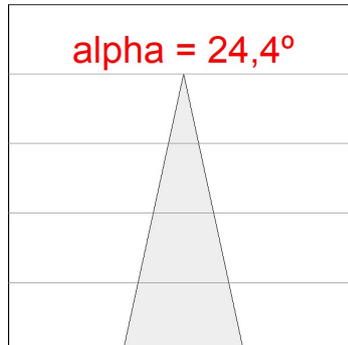
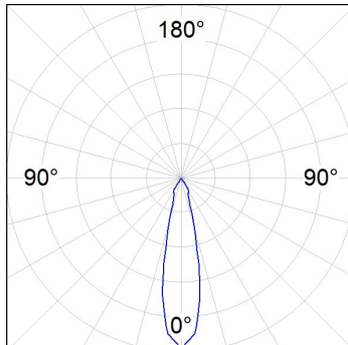
**Finition:** Blanc mat RAL 9010**Poids:** 808 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

<b>Flux lumineux:</b>	3.103 lm	<b>°K :</b>	3000
<b>Plum:</b>	31,4W	<b>IRC :</b>	80
<b>Efficacité:</b>	98,8 lm/w	<b>MacAdam:</b>	3
<b>Type:</b>	COB	<b>Alimentation:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Durée de vie LED:</b>	50.000 L70 B10 (Ta=25°C)	<b>Équipement:</b>	Électronique
<b>Puissance:</b>	28W		

*Tolérance de flux lumineux +/- 10%***OPTIONS PERSONNALISABLES:**

**DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :**

DP235MF830NW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 3916 \text{ cd/klm}$   
 UTE:  
 CIE: 99 100 100 100 100

H (m)	D (m)	E <sub>max</sub>	E <sub>med</sub>
1	0,43	12117	8648
2	0,86	3029	2162
3	1,30	1346	961
4	1,73	757	540