

ML1780SF65830NW



MUN LIGHT SUR Ø780 6700 WW WH.

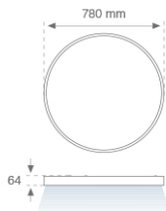
Description:

Downlight en saillie MUN LIGHT SUR Ø780, de la marque LAMP. Corps fabriqué en aluminium extrudé peint couleur blanc texturé et diffuseur en polycarbonate opal. Modèles pour LED LOW-POWER température de couleur 3000K, CRI 80 et équipement électronique incorporé. Avec niveau de protection IP20. Classe I. Durée de vie: 50.000 L80 B10. Finitions disponibles : Blanc et graphite texturé.

Finition: Blanc mat texturé RAL 9016

Poids: 9.526 g

Installation: Surface

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	6.994 lm	°K :	3000
Plum:	63,6W	IRC :	80
Efficacité:	110 lm/w	MacAdam:	<3
Type:	LOW POWER LED	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Électronique
Puissance:	60W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

**OPTIONS PERSONNALISABLES:**

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

