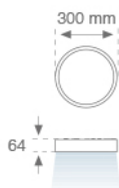


10541022

MUN LIGHT SUR Ø300 1000 WW GRH.

Description:

Downlight en saillie MUN LIGHT SUR Ø300 1000 WW GRH. De la marque LAMP. Corps fabriqué en aluminium extrudé peint couleur graphite texturé et diffuseur en polycarbonate opal. Modèles pour LED LOW-POWER température de couleur blanc chaud et équipement électronique incorporé. Avec niveau de protection IP20. Classe I.

**Finition:** Graphite mat texturé RAL 7021**Poids:** 2.900 g**Installation:** Surface**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

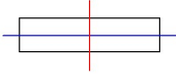
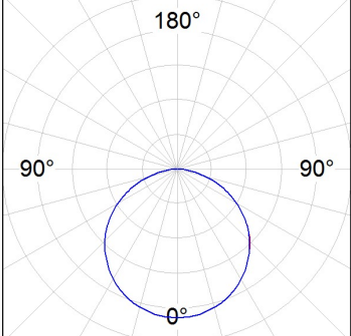
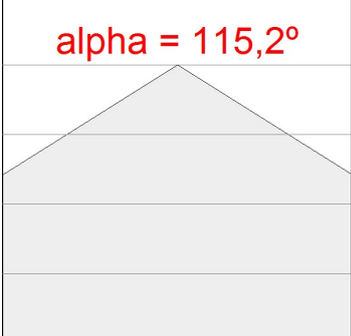
Flux lumineux:	716 lm	°K :	3000
Plum:	9,3W	IRC :	80
Efficacité:	77 lm/w	MacAdam:	<3
Type:	LOW POWER OSRAM	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10	Équipement:	Électronique
Puissance:	8W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

10541022

MUN LIGHT SUR Ø300 1000 WW GRH.

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

10541022 $\eta = 100\%$ $I_{max} = 342 \text{ cd/klm}$ UTE: 1,00E + 0,00T CIE: 46 79 96 100 100 			H (m)	D (m)	E_{max}	E_{med}
			1	3,15	245	70
			2	6,30	61	17
			3	9,45	27	8
			4	12,59	15	4