

MINI SHOT LED

MN230SP840NG



SHOT 120 G2 2900 NW SP GR.

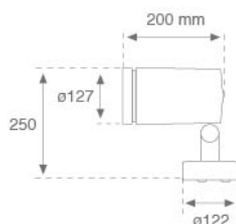
Description:

Projecteur d'extérieur modèle SHOT 120 2900, de la marque LAMP. Fabriqué en aluminium injecté laqué avec traitement de cataphoresse et verre trempé, vis en acier inoxydable et joints de silicone. Modèle pour LED HI-POWER, avec température de couleur 4000K, CRI 80 et équipement électronique intégré. Avec optics Spot. Avec niveau de protection IP65, IK06. Classe d'isolation II. Durée de vie: 60. 000 L90B10. BUG Rate: B0 U0 G0, ULOR: 0%. Finitions disponibles: anthracite et gris texturé.

Finition: Gris texturé

Poids: 3.212 g

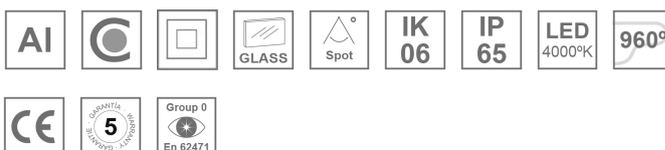
Installation: Surface



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

| | | | |
|-------------------|--------------------------|---------------|------------------|
| Flux lumineux: | 2.215 lm | °K : | 4000 |
| Plum: | 23W | IRC : | 80 |
| Efficacité: | 96,3 lm/w | MacAdam: | 3 |
| Type: | HIGH POWER LED | Alimentation: | 220-240V 50/60Hz |
| Durée de vie LED: | 60.000 L90 B10 (Ta=25°C) | Équipement: | Électronique |
| Puissance: | 20W | | |

Tolérance de flux lumineux +/- 10%



OPTIONS PERSONNALISABLES:



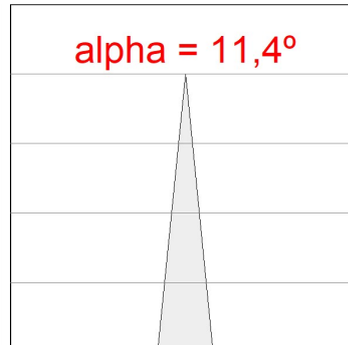
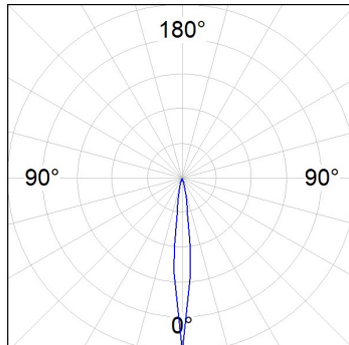
MINI SHOT LED

MN230SP840NG

SHOT 120 G2 2900 NW SP GR.

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

MN230SP840NG
 $\eta = 99\%$
 $I_{max} = 14950 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 103 100 100 100 99

| H (m) | D (m) | E _{max} | E _{med} |
|-------|-------|------------------|------------------|
| 1 | 0,20 | 32881 | 21894 |
| 2 | 0,40 | 8220 | 5473 |
| 3 | 0,60 | 3653 | 2433 |
| 4 | 0,80 | 2055 | 1368 |

ACCESSOIRES :

Optique



Code produit:

MSSC134B

Description:

SHOT 120 ACC. ANTIGLARE SCREEN.