EN103NR / EN104NR





AVANTAGES PRODUITS ET APPLICATIONS

- Livré avec accessoires
- Installations facile
- Excellent rendement Lumens/Watt
- Application extérieur
- Installation sur piquet

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

• TYPE DE PROTECTION: IP67

• ANGLE DE FAISCEAU: 90°

DONNÉES ÉLECTRIQUES

• PUISSANCE NOMINALE: 11W

• TENSION ENTREE: AC 100-240V / 50-60Hz

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

• TEMPÉRATURE DE COULEUR : EN103AL-EN103NR = 3000K° / EN104AL-EN104NR = 4000K°

• FLUX LUMINEUX : 3000K° = 680 Lm / 4000K° = 700 Lm

• EFFICACITÉ LUMINEUSE : 65 Lm/W

• TEINTE DE COULEUR (DÉSIGNATION) : 3000K° = Blanc chaud / 4000K° = Blanc neutre

• Ra INDICE DE RENDU DE COULEUR: 80

• ANGLE DE RAYONNEMENT: 90°

• PUCES: COB - EPISTAR

DIMENSIONS ET POIDS - COULEURS ET MATÉRIAUX

• LONGUEUR: 85,5 mm

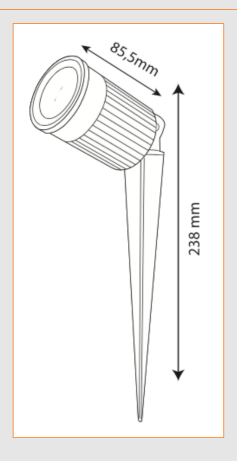
• DIAMETRE: 56 mm

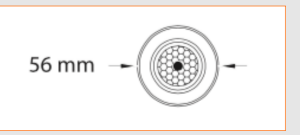
• POIDS DU PRODUIT : 0,55 Kg

MATÉRIAUX DU CORPS : Aluminium , Aluminium (piquet)

• COULEUR DU PRODUIT : EN103AL, EN104AL = Aluminium

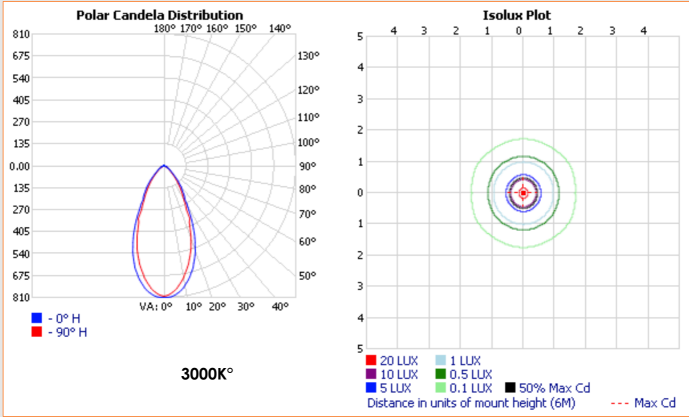
EN103NR, EN104NR = Aluminium Noir

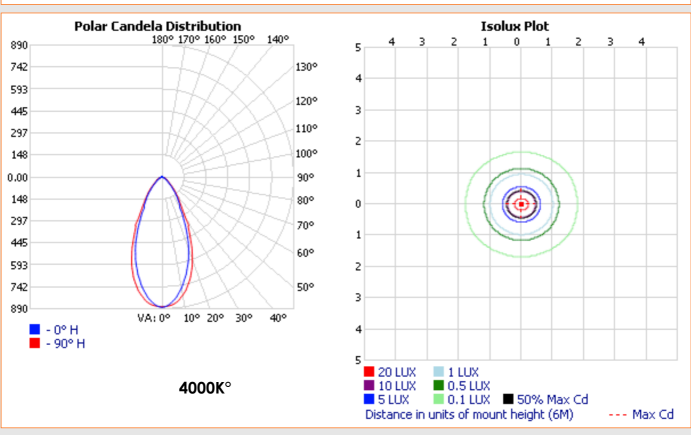




DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

- COURBES PHOTOMÉTRIQUES SELON UN ANGLE
- COURBES PHOTOMÉTRIQUES POLAIRES





TEMPÉRATURE D'UTILISATION - DURÉE DE VIE

- TEMPÉRATURE D'UTILISATION : -20°C/+70°C
- DURÉE DE VIE L70 @ 25°C
- DURÉE DE VIE L80 @ 25°C
- DURÉE DE VIE L90 @ 25°C

CERTIFICATS ET NORMES

- INDICE DE PROTECTION IK (résistance aux chocs)
- RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE (groupe de risque)
- CLASSE DE PROTECTION : I
- NORMES: CE, RoHS

DONNÉES PRODUITS SUPPLÉMENTAIRES

• ACCESSOIRES :

Inclus: SETCOLORS, jeu de 4 filtres couleur (bleu, vert, jaune, rouge)

Inclus: x1 piquet alu (170mm) x1 casquette, set de fixation

• DONNÉES LOGISTIQUES : 1 pièce / boite 270 x 103 x 66 mm (0,65 Kg)

10 pièces / carton 365 x 305 x 470 mm (13,5 Kg)

- LIENS
- AVERTISSEMENTS