



REFERENCE : SPR20BL - SPR20NR



## AVANTAGES PRODUITS ET APPLICATIONS

- Connecteur automatique
- Installations facile
- Changement de couleur K°
- Eclairage magasin, hôtel...

## CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

- SPR20BL : FINITION BLANC
- SPR20NR : FINITION NOIR

## CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

- TYPE DE PROTECTION : IP20
- ANGLE DE FAISCEAU : 38°
- INDICE DE PROTECTION : IK06
- CLASSE : I
- DIMMABLE : NON

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

- PUISSANCE NOMINALE : 20W
- TENSION ENTREE : 200/240V - 0,3A
- FACTEUR DE PUISSANCE : 0,9
- FRÉQUENCE DU RÉSEAU : 50/60Hz

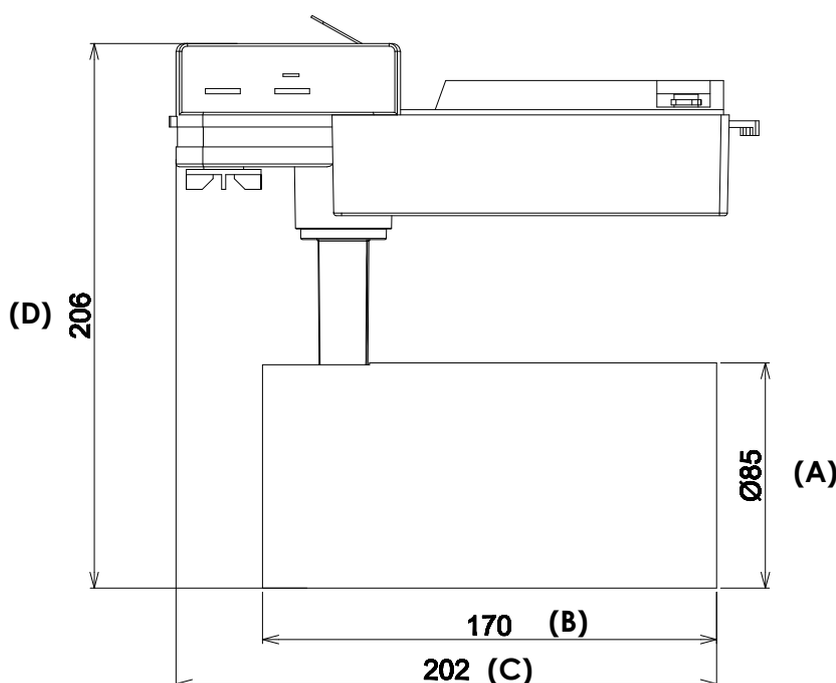
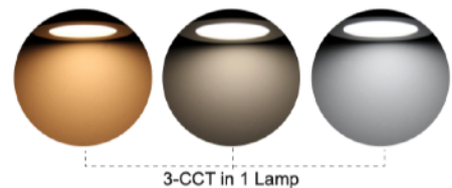


### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

- TEMPÉRATURE DE COULEUR : 3000K° - 4000K° - 5700K°
- FLUX LUMINEUX : 3000K°= 1812 Lm - 4000K°= 2021 Lm - 5700K°= 1821 Lm
- EFFICACITÉ LUMINEUSE : 90Lm/W
- TEINTE DE COULEUR (DÉSIGNATION) : Blanc chaud, Blanc lumière du jour ,Blanc froid
- Ra INDICE DE RENDU DE COULEUR : Supérieur ou égal à 80

### DIMENSIONS ET POIDS - COULEURS ET MATÉRIAUX

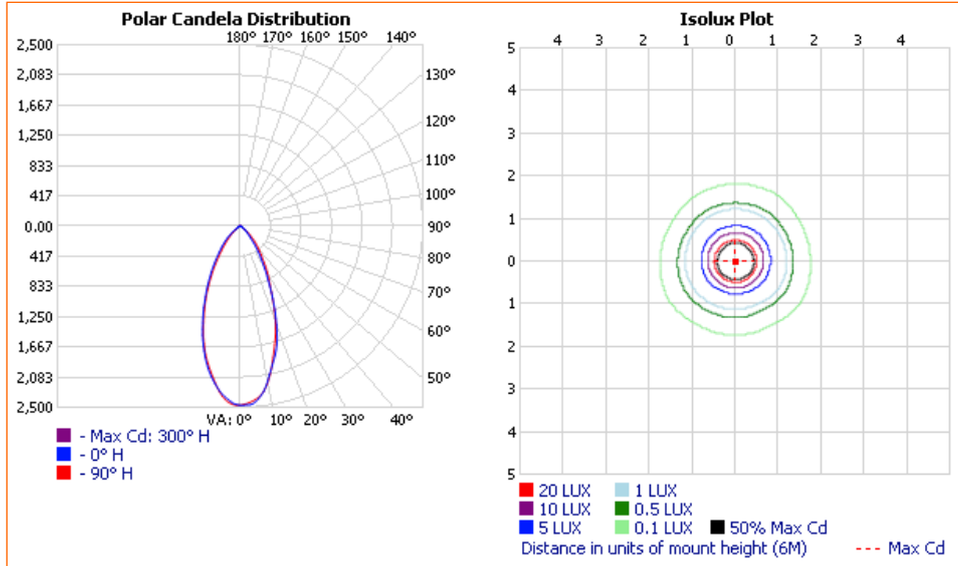
- DIAMÈTRE : 85 mm (A)
- LARGEUR : 170 mm (B) - LARGEUR TOTAL : 202 mm (C)
- HAUTEUR : 206 mm (D)
- PERÇAGE : Ø 165/170 mm
- POIDS DU PRODUIT : 1,75 Kg
- MATÉRIAUX DU CORPS : Aluminium + PC
- COULEUR DU PRODUIT : SPR20BL = Blanc / SPR20NR = Noir



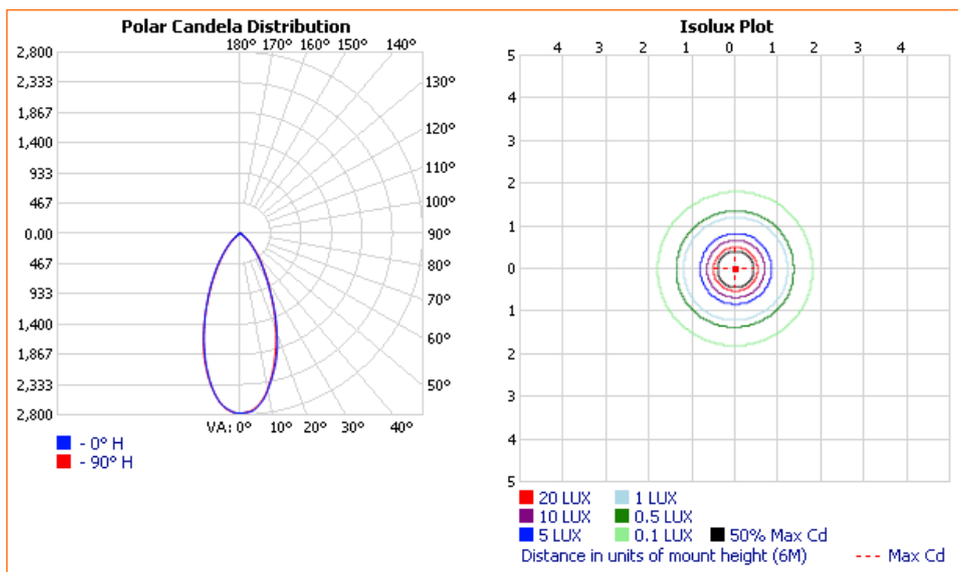
**20W**

## DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

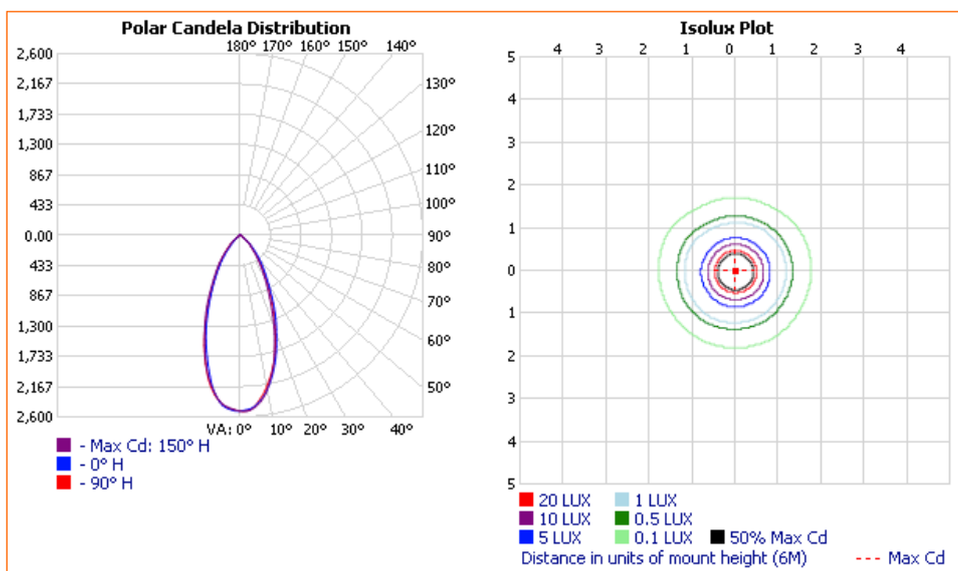
- COURBES PHOTOMÉTRIQUES SELON UN ANGLE
- COURBES PHOTOMÉTRIQUES POLAIRES



3000K°



4000K°



6000K°



### TEMPÉRATURE D'UTILISATION - DURÉE DE VIE

- TEMPÉRATURE D'UTILISATION : -20°C / +45°C
- DURÉE DE VIE L70 @ 25°C : 50000 heures / **DRIVER** garantie 3 ans
- DURÉE DE VIE L80 @ 25°C : /
- DURÉE DE VIE L90 @ 25°C : /

### CERTIFICATS ET NORMES

- NORMES : CE , ROHS

### DONNÉES PRODUITS SUPPLÉMENTAIRES

- ACCESSOIRES FOURNIS : x1 Connecteur automatique
- ACCESSOIRES EN OPTION :

**SPRACC1BL** (volet pour SPR20BL)

**SPRACC1NR** (volet pour SPR20NR)

