

### Informations techniques

Structure : Polycarbonate

Couleur : Blanc

Diffuseur : Polycarbonate opale

Puissance réglable par bouton : 13 ou 18W

Flux Lumineux réel : 1608 ou 2227lm (4000K)

Efficacité réelle : 121lm /W (4000K)

T° de couleur : Réglable 3000/4000/5700K

Faisceau : 120°

IP65 / IK10

Risque photobiologique : RG0

LED SMD 2835 / IRC : 80

Maintien du flux : L70B10 >85 000H

Classe 2

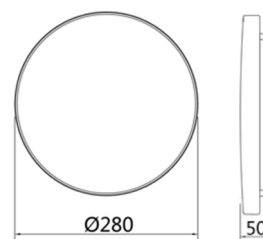
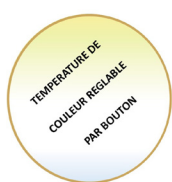
Driver AC220-240V 50-60Hz sans scintillement

Facteur de puissance : 0.9

Résistance aux fils incandescents : 650°C

Température de fonctionnement : -20°C~45°C

Garantie 5 ans



RÉFÉRENCE	PUISSANCE	LUMENS (4000K)	CCT RÉGLABLE SUR LE LUMINAIRE	DÉTECTION	DIMENSIONS
224232B	13-18W	1608-2227lm	3000/4000/5700K	/	Ø280*50mm
224232BDET	13-18W	1608-2227lm	3000/4000/5700K	Hyperfréquence	Ø280*50mm