

Informations techniques

Structure : Polycarbonate

Couleur : Blanc

Diffuseur : Polycarbonate opale

Puissance : 24W

Flux Lumineux réel : 2466lm (4000K)

Efficacité réelle : 103m /W (4000K)

T° de couleur : Réglable 3000/4000/6000K

Faisceau : 120°

IP66 / IK10 anti vandale

Risque photobiologique : RGO

LED SMD 2835 / IRC : 80

Maintien du flux : L70B20 >30 000H

Classe 2

Driver Lifud AC220-240V 50-60Hz sans scintillement

Facteur de puissance : 0.9

Résistance aux fils incandescents : 750°C

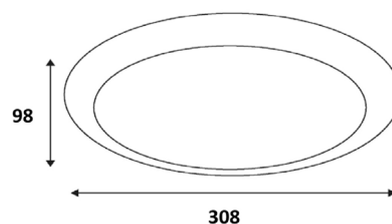
Température de fonctionnement : -20°C~45°C

Câblage par le coté ou par l'arrière

Driver remplaçable par un professionnel

Led remplaçable par un professionnel

Garantie 5 ans



RÉFÉRENCE	PUISSANCE	LUMENS (4000K)	CCT RÉGLABLE SUR LE LUMINAIRE	DÉTECTION	DIMENSIONS
34220	24W	2466lm	3000/4000/6000K	/	Ø308*98mm
34250	24W	2466lm	3000/4000/6000K	Hyperfréquence	Ø308*98mm