


RHUMBA

506112/3000

Plafonnier carré blanc mat, corps en aluminium.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

 Classe I	LED	IP20	AC 220 240V	PF >0,9	90 lm/w	IRC >80
--	------------	-------------	----------------	------------	------------	------------

Type : Plafonnier

Alimentation driver : AC 220-240V

Puissance nominale : 30W

Température de lumière : 3000K

Flux lumineux : 2489 lm

IRC : >80

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

- Dimensions : 300 x 300 mm, H = 42 mm
- Dimension découpe : 300 x 300 mm
- Matériau : Aluminium
- Couleur : Blanc mat
- Driver : Driver Lifud Flicker TUV
- Type de lampe : LED Sanan LM80 Step MacAdam 5
- Durée de vie : 30 000 heures

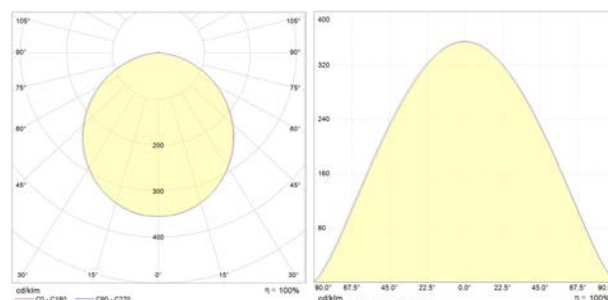


Garantie de 2 ans



Photo non contractuelle

Vue de détail :



Courbes photométriques

