



RHUMBA

506111/3000

Plafonnier carré blanc mat, corps en aluminium.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

 Classe I	 A+	LED	IP20	AC 220 240V	PF >0,9	85 lm/w	IRC >80
--	--	------------	-------------	----------------	------------	------------	------------

Type : Plafonnier

Alimentation driver : AC 220-240V

Puissance nominale : 24W

Température de lumière : 3000K

Flux lumineux : 2040 lm

IRC : >80

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

- Dimensions : 225 x 225 mm, H = 42 mm
- Dimension découpe : 225 x 225 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

NORMES ET GARANTIES DU PRODUIT

CE

EN 61347 -2:13:2014 +A1:2017	EN 61347-1 :2015	EN 61384 :2006 +A1:2009	EN 55015 :2013 +A1:2015	EN 61547: 2009	EN 61000-3 -2:2014	EN 61000-3 -3:2013
------------------------------------	------------------------	-------------------------------	-------------------------------	----------------------	--------------------------	--------------------------

Directive 2014/35/UE
Directive 2014/30/UE



Garantie de 2 ans

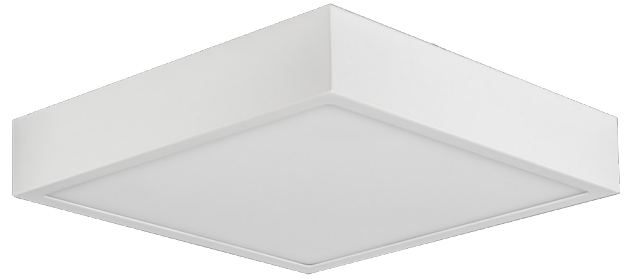
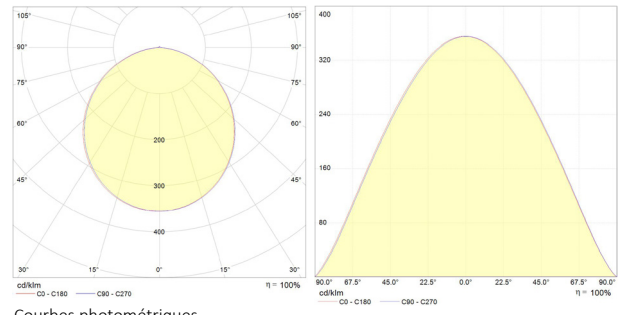
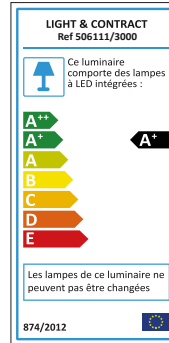


Photo non contractuelle

Vue de détail :



Courbes photométriques

