

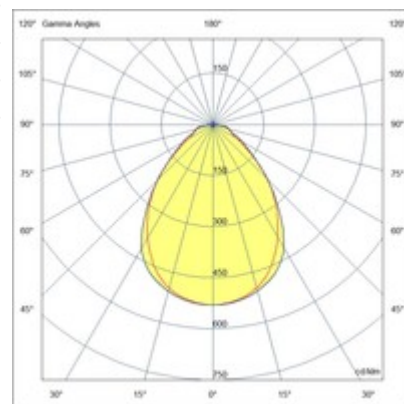


Ravello 295x1195

Ravello est un appareil d'éclairage encastré, avec une structure modulaire de 300x1200 mm. Ravello est un panneau LED aux caractéristiques innovantes, caractérisé par une grande polyvalence d'utilisation, équipé d'un système optique de rétroéclairage qui élimine le jaunissement progressif de l'écran au fil du temps. L'écran micropismatique garantit un facteur UGR<19, équipé de LED 3000K ou 4000K 36W, CRI 90.

Code	6520-04-707
Type	Lampe encastrée
Designer	S.T. Fabas Luce
Code Barres	8019282559825
Tarif douanier	94054239
Couleur	Blanc
Matériel	Structure métallique / Diffuseur blanc prismatique
IP	IP40
IK	04
Classe d'isolation	 CL2
Operating ambient temperature	-20°+50°C
Ans de garantie	3
Dimensions de la lampe	295x1195x35mm
Source de lumière 1	
Source	LED Intégré
Caractéristiques des LEDs	SMD
Nombre de LEDs	96
Lumens de la source lumineuse	4680 lm
Lumen de l'article	3536 lm
Température de couleur	Natural white 4000 K
Optique	Prismatique
CRI minimum	>90
Maintien du flux lumineux	90.000h L80 B50
UGR	<19
Classe énergétique	
Spécifications électriques 1	
Tension d'alimentation	220/240V AC 50/60Hz
Puissance totale absorbée	36W
Driver	Inclus
Facteur de puissance	>0,9
Système de contrôle	DALI



CE