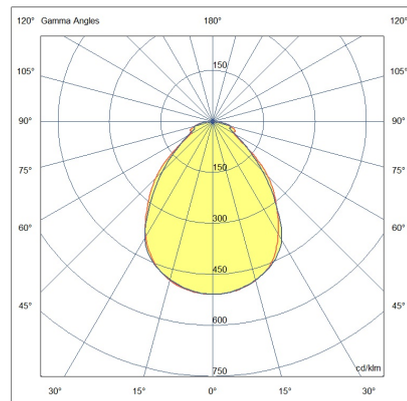
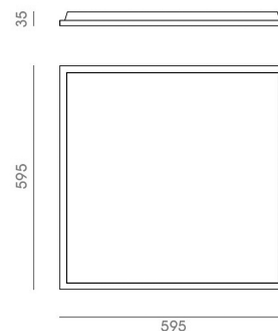


## Ravello 595X595

Ravello è un apparecchio di illuminazione da incasso, con una struttura modulare 600x600mm. Può essere installato a plafone, sospensione e clip-in, con appositi accessori. Ravello è un pannello a LED dai tratti innovativi, caratterizzato da grande versatilità di impiego, dotato di sistema ottico backlight che elimina i fenomeni di ingiallimento progressivo dello schermo nel tempo. Lo schermo microprismato garantisce un fattore UGR<19, equipaggiato con LED 42W 3000K o 4000K, CRI ?90

<b>Codice</b>	<b>6520-04-002</b>
<b>Tipologia</b>	Incasso
<b>Designer</b>	S.T. Fabas Luce
<b>Codice a Barre</b>	8019282546887
<b>Tariffa doganale</b>	94054239
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Materiale</b>	Struttura in metallo / Diffusore opale prismato
<b>IP</b>	IP40
<b>IK</b>	04
<b>Classe di Isolamento</b>	
<b>Temp. ambiente di funzionamento</b>	-20°+50°C
<b>Anni di garanzia</b>	3
<b>Dimensioni della Lampada</b>	595x595x35mm
	<b>Sorgente luminosa 1</b>
<b>Sorgente</b>	LED Integrato
<b>Caratteristiche LED</b>	SMD
<b>Numero di LED</b>	72
<b>Flusso Sorgente Luminosa</b>	4814 lm
<b>Flusso Apparecchio</b>	3800 lm
<b>Temperatura Colore</b>	Natural white 4000 K
<b>Ottica</b>	Prismatico
<b>CRI Tipico</b>	90
<b>CRI Minimo</b>	>90
<b>Mantenimento Flusso Luminoso</b>	>54.000h L80 B50
<b>UGR</b>	<19
<b>Classe Energetica</b>	
	<b>Specifica elettrica 1</b>
<b>Tensione di Alimentazione</b>	220 / 240V AC 50/60 Hz
<b>Potenza Totale Assorbita</b>	42W
<b>Driver</b>	Incluso
<b>Fattore di Potenza</b>	>0,9
<b>Sistema di Controllo</b>	DALI/Push



CE