



## 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>6520-02-003</b>  |
| <b>Tipologia</b>                       | Incasso   |
| <b>Designer</b>                        | S.T. Fabas Luce   |
| <b>Codice a Barre</b>                  | 8019282558286   |
| <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 - 1.7kg  |
| <b>Dimensioni della Scatola</b>        | 635x700x40mm - 2.3kg  |
| <b>Sorgente luminosa 1</b>             |   |
| <b>Sorgente</b>                        | LED Integrato   |
| <b>Caratteristiche LED</b>             | SMD   |
| <b>Flusso Sorgente Luminosa</b>        | 4460 lm   |
| <b>Flusso Apparecchio</b>              | 3620 lm   |
| <b>Temperatura Colore</b>              | Warm white 3000K  |
| <b>Ottica</b>                          | Prismatic   |
| <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>            | Dimmable 1-10V  |

