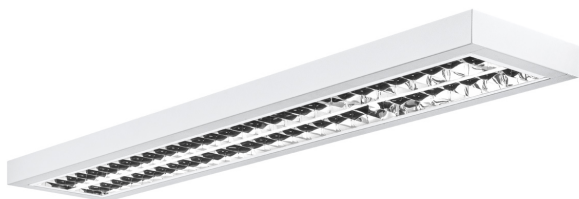


## BIL001B - MODULO MONOEMISSIONE 42W 3000K



|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Tipo installazione          | <b>Sospensione</b> |
| Materiale                   | <b>Acciaio</b>     |
| Pagina Catalogo TECH        | <b>217</b>         |
| Tipologia/Famiglia          | <b>BILL</b>        |
| Colore                      | <b>Bianco</b>      |
| Larghezza                   | <b>245 mm</b>      |
| Lunghezza                   | <b>1245 mm</b>     |
| Altezza                     | <b>55 mm</b>       |
| Con Lampadina               | <b>1</b>           |
| Sorgente                    | <b>LED</b>         |
| Potenza                     | <b>42 Watt</b>     |
| CRI                         | <b>&gt;80</b>      |
| Classe                      | <b>I</b>           |
| Classe Energetica Lampadina | <b>A+</b>          |
| Driver incluso              | <b>1</b>           |
| Driver Esterno/Interno      | <b>IN</b>          |
| Custom                      | <b>SI</b>          |
| IP                          | <b>20</b>          |

Apparecchio LED monoemissione a luce diretta per applicazione a soffitto (attacco a plafone incluso) o a sospensione (con kit sospensione e rosone) da ordinare separatamente. Struttura in lamiera di acciaio, verniciatura con polveri epossidiche. Ottiche lamellari a doppia parabolicità in alluminio speculare pre-anodizzato, con schermi in PMMA opale a protezione del LED, che consentono di raggiungere un UGR<19 per installazioni in ambienti con videotermini. Alimentatore integrato. Disponibile in due lunghezze con relative potenze, due finiture (bianco e grigio) e due temperature colore (3000K e 4000K).