

# BILL EVO

## BIL521B

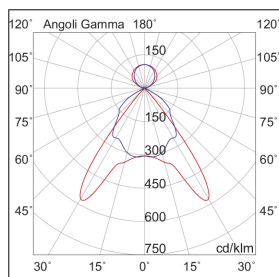
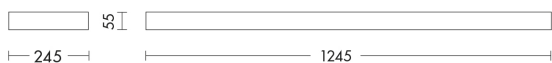
INTERNO Lampade a sospensione



### Descrizione

#### SOSPENSIONE BIANCA LED 37W 3000K CRI90 UGR19 CAM - BILL EVO

Apparecchio LED monoemissione e biemissione per installazione a plafone o a sospensione. Struttura in lamiera di acciaio, verniciata a polveri. Ottiche lamellari a doppia parabolicità in alluminio lucidato a specchio, con copertura in PMMA opale a protezione del LED, che consentono un corretto controllo dell'abbagliamento e di raggiungere un UGR<19 per installazioni in ambienti con videotermini e uffici. Disponibile in due lunghezze con relative potenze, finitura bianca e due temperature colore (3000K e 4000K). Alimentatore integrato a bordo e disponibile nella versione DALI, emergenza, emergenza/DALI e sensore ambientale per tutti i codici. Su richiesta versione con emergenza 3 ore. Prodotto conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM).



Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, ROSSINI ILLUMINAZIONE si riserva il diritto di apportare modifiche per migliorare senza preavviso.

### Caratteristiche Prodotto

|                             |                       |
|-----------------------------|-----------------------|
| Gruppo etim:                | EG000027              |
| Classe etim:                | EC001743              |
| Installazione:              | Lampade a sospensione |
| Materiale:                  | Acciaio               |
| Colore:                     | Bianco                |
| Dimensioni:                 | 1245 x 245 x 55 mm    |
| Peso netto:                 | 4 kg                  |
| Attacco:                    | ALTRO                 |
| Sorgente:                   | LED                   |
| Potenza:                    | 37W+19W               |
| Temperatura colore:         | 3000K                 |
| Emissione:                  | Diretto/Indiretto     |
| Flusso reale diretto:       | 3980 lm               |
| Flusso reale indiretto:     | 1640 lm               |
| Efficienza:                 | 101lm/W               |
| CRI:                        | >90                   |
| Rischio fotobiologico:      | RG0                   |
| Ugr:                        | <19                   |
| Alimentatore:               | Incluso, integrato    |
| Tensione di alimentazione:  | 220-240V AC           |
| Frequenza di alimentazione: | 50/60HZ               |
| Life time:                  | 80000h                |
| Grado di protezione:        | IP20                  |
| Classe di isolamento:       | I                     |
| Anni di garanzia:           | 5                     |

Note: Rosone elettrificato da ordinare separatamente.

Normative:  
EN 12464-1 - EN 60598-1 - EN 62471 - 2014/30/UE  
2014/35/UE

# BILL EVO

BIL521B

