### YEN YEN110B

INTERNO Sistemi lineari

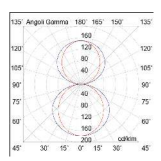


#### Descrizione

#### MODULO LED 36+24W 4000K - YEN

Sistema lineare LED monoemissione o biemissione, con alimentatore in remoto o a bordo, per installazione a soffitto (con kit attacco a plafone), a sospensione (con kit sospensione e rosone), o a sistema in fila continua (con giunto lineare e angolare, fino a max 1500W). Altamente versatile grazie alle molteplici combinazioni possibili date dai differenti moduli, il binario trifase, l'ottica opaleo antiriflesso per UGR<19 che lo rendono particolarmente adatto ad installazione in ambienti con videoterminali. Struttura in alluminio estruso dallaforma squadrata ed essenziale, disponibile in versione mono o doppia, verniciata con polveri epossidiche in tre finiture (bianco, nero e grigio). Disponibile in diverse misure e relative potenze, in due temperature colore (3000K e 4000K) e, in alcuni versioni, con sistema DALI su richiesta. Apparecchio da completare con kit testate terminali, schermi e accessori da ordinare separatamente.





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

## YEN YEN110B

Caratteristiche Prodotto

Gruppo etim: EG000027

Classe etim: EC001743

Installazione: Sistemi lineari

Materiale: Alluminio

Colore: Bianco

Dimensioni: 1620 x 46 x 92 mm

Peso netto: 4.4 kg

Attacco: ALTRO

Sorgente: LED

Potenza: 36W+24W

Temperatura colore: 4000K

Emissione: Diretto/Indiretto

Flusso nominale diretto: 5360 lm

Flusso nominale indiretto: 3573 lm

Ottica: 120°

CRI: >90

Alimentatore: Incluso, integrato

Tensione di alimentazione: 220-240V

Frequenza di alimentazione: 50/60HZ

Life time: 50000h

Macadam: SDMC3

Grado di protezione: IP20

Resistenza alla rottura: IK05

Classe di isolamento:

Note: Testate di chiusura, schermo, kit fissaggio, rosone e giunti da ordinare separatamente. Su richiesta il prodotto e' personalizzabile nella versione monoemissione, in finiture, misure e CCT speciali.

# YEN YEN110B







