

CABLE

CAB116B

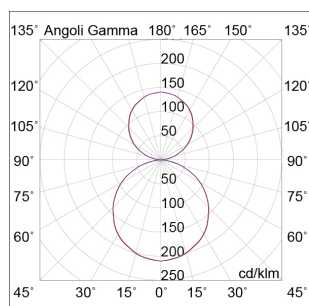
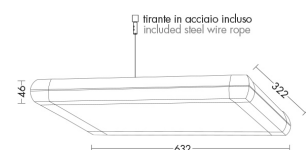
INTERNO Tesata



Descrizione

ILLUMINATORE LED 41W DIR/IND 4000K - CABLE

Sistema a tesata con coppia di cavi con interasse 320mm: permette di installare apparecchi con fonte luminosa con LED integrato o con attacco tradizionale (GU10, R7s, E27 che consentono di montare lampadina LED). Corpi illuminanti in estruso di alluminio (verniciato bianco opaco o grigio opaco) e diffusore in policarbonato. Disponibili in versione luce diffusa, monoemissione o biemissione o a spot con corpo illuminante orientabile su due assi di $\pm 35^\circ$ rispetto all'asse verticale e di $\pm 90^\circ$ rispetto all'asse orizzontale. LED disponibile in due gradazioni (3000K e 4000K).



Caratteristiche Prodotto

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Gruppo etim: | EG000027 |
| Classe etim: | EC001744 |
| Installazione: | Tesata |
| Materiale: | Alluminio |
| Colore: | Bianco |
| Dimensioni: | 632 x 322 x 46 mm |
| Peso netto: | 3.18 kg |
| Attacco: | ALTRO |
| Sorgente: | LED |
| Potenza: | 25W+16W |
| Temperatura colore: | 4000K |
| Emissione: | Diretto/Indiretto |
| Flusso nominale diretto: | 3600 lm |
| Flusso nominale indiretto: | 2400 lm |
| Ottica: | 120° |
| CRI: | >80 |
| Tensione di alimentazione: | 220-240V |
| Frequenza di alimentazione: | 50/60HZ |
| Grado di protezione: | IP20 |
| Classe di isolamento: | II |

Note: Sistema di aggancio rapido senza l'ausilio di utensili.

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

CABLE CAB116B

