



### Caratteristiche generali

Descrizione: apparecchio LED
Classe d'isolamento: classe II
Tensione nominale: 220-240 V 50/60 Hz
Grado di protezione: IP66
Protezione contro gli urti: IK09
Dispositivo di protezione surge: integrato 10kV-10kA
Fattore di potenza: > 0.95
Temperatura ambiente Ta: -30°C +50°C
Peso: 6 kg
Superficie esposta max: 0.119 m <sup>2</sup>
Superficie esposta laterale: 0.026 m <sup>2</sup>
Protezione da sovratensioni modo comune: 10 kV
Protezione da sovratensioni modo differenziale: 10 kV
Driver: integrato
Lifetime driver: F10 >100.000h @Ta25°C
Marchi e Certificazioni: ENEC / ENEC+ / CE

### Dati Prestazionali\*

Flusso sorgente:	4480 lm
Potenza sorgente:	21.5 W
Efficienza sorgente:	208 lm/W
Flusso apparecchio:	3850 lm
Potenza apparecchio:	25 W
Efficienza apparecchio:	154 lm/W
Categoria indice di abbagliamento:	D6

06LN5B248024CHM4

**Scheda Prodotto**

Rev 31/07/2024

**Levante 2.0 String Suspension**

Taglia: small

Temperatura colore: 4000 K

Tipologia di ottica: RS-02 Rotosymmetric Beam

**06LN5B248024CHM4**

Colore: Sablé 100 Noir

**Complementi**

06LN909C0

B233 Kit sospensione su fune tesata Ø  
6-12 mm.

Colore: Sablé 100 Noir.

**NOTE****\*Dati prestazionali**

I valori indicati in questa scheda tecnica sono da considerarsi valori nominali con una tolleranza del +/-7%.

I dati relativi a flusso sorgente ed efficienza sorgente fanno riferimento al modulo led senza ottiche; nel caso in cui si fosse interessati alle prestazioni del modulo led completo di sistema ottico, si deve moltiplicare i dati riportati per il fattore 0.9.

**Dati generali**

Le caratteristiche del prodotto elencate possono essere soggette a variazioni e dovranno essere confermate in fase di ordine.

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, Cariboni Group si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.