

### Caratteristiche generali

Descrizione: proiettore LED

Classe d'isolamento: classe III

Tensione nominale: 24Vdc

Grado di protezione: IP66

Protezione contro gli urti: IK07

Fattore di potenza: > 0.9

Temperatura ambiente Ta: -30°C +50°C

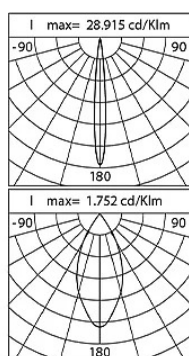
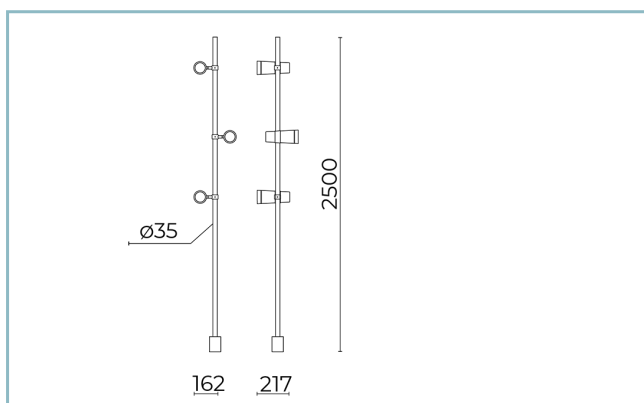
Peso: 9.2 kg

Superficie esposta max: 0.15 m<sup>2</sup>

Superficie esposta laterale: 0.15 m<sup>2</sup>

Driver: remoto (da ordinare separatamente)

Marchi e Certificazioni: CE



<b>Dati Prestazionali*</b>	2700 K - 10°	2700 K - 45°
Corrente LED:	24 mA	24 mA
Flusso sorgente:	760 lm	760 lm
Potenza sorgente:	8.5 W	8.5 W
Efficienza sorgente:	89 lm/W	89 lm/W
Flusso apparecchio:	140 lm	270 lm
Potenza apparecchio:	8.5 W	8.5 W
Efficienza apparecchio:	16 lm/W	32 lm/W
Categoria indice di abbagliamento:	D6	D6

**Scheda Prodotto**

13/02/2024

**Kono zoom Bollard**

Taglia: 2500mm

Opzioni: DALI

Temperatura colore: 2700 K

Tipologia di ottica: 10°+40°

**06KN3B238C7G8**Colore: Sablé 100 Noir /  
Champagne**Sistema Ottico**

Sorgente: LED

Temperatura colore: 2700 K

Indice di resa cromatica (CRI):  $\geq 80$ Consistenza cromatica (SDCM):  $\leq 3$ 

Tipologia di ottica: 10°+40°

Vita gruppo ottico: &gt;60.000h @Ta25°C L90B10

Classe di sicurezza fotobiologica: EXEMPT GROUP

**Riferimenti Normativi**

EN60598-1 / EN62471 / EN61547

**Installazione e manutenzione**

Installazione: terra

Diametro pali:  $\varnothing$  76mmInclinazione: +35°,  $\pm$ 15°, sistema di puntamento e blocco in  
regolazione continua**Regolazione di flusso**

Standard

Regolazione DALI

X

**Materiali**Corpo: pressofusione in lega di alluminio UNI EN AB 47100  
(contenuto di rame < 1%)

Guarnizioni: silicone espanso antinvecchiante

Viti: acciaio INOX AISI 304

Finitura: fosfocromatazione e verniciatura in polveri di  
poliestere realizzata in 16 fasi per la miglior resistenza agli  
agenti atmosferici**Colori**■ Sablé 100 Noir /  
ChampagneCodice: **06KN3B238C7G8**

**Scheda Prodotto**

13/02/2024

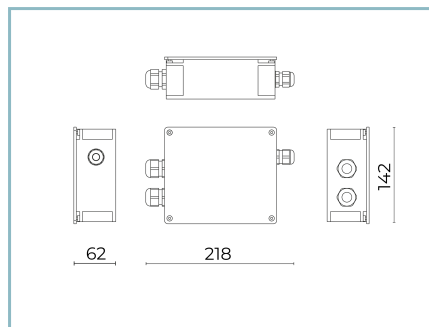
**Kono zoom Bollard**

Taglia: 2500mm

Opzioni: DALI

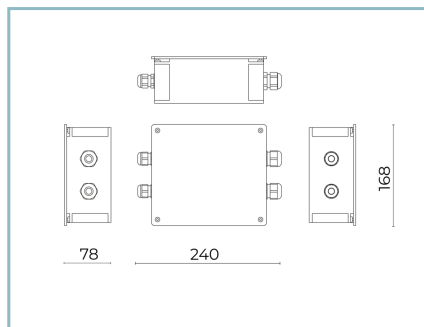
Temperatura colore: 2700 K

Tipologia di ottica: 10°+40°

**06KN3B238C7G8**Colore: Sablé 100 Noir /  
Champagne**Complementi obbligatori**

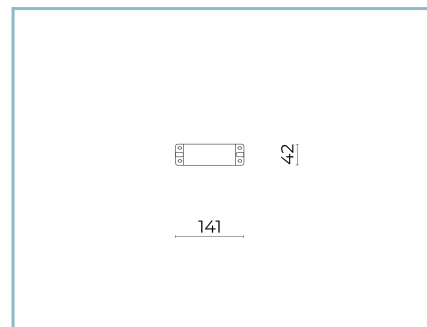
06KI905X0

D9 Kit connessione



06KI906X0

D10 Kit connessione



06KI908X0

D12 Kit Driver

**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.