

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

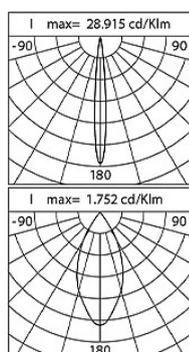
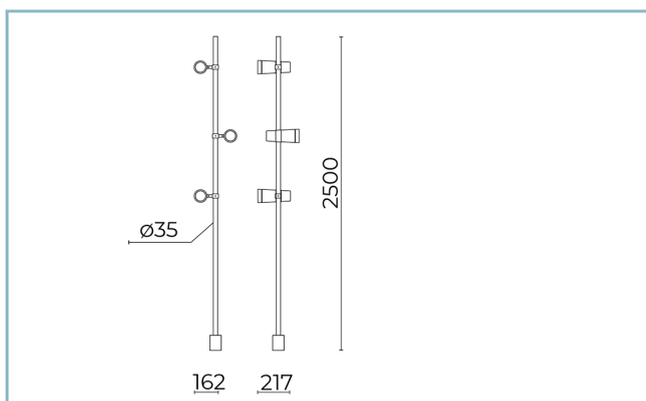
Peso: 9.2 kg

Superficie esposta max: 0.15 m²

Superficie esposta laterale: 0.15 m²

Driver: remoto (da ordinare separatamente)

Marchi e Certificazioni: CE



Dati Prestazionali*	3000 K - 10°	3000 K - 45°
Corrente LED:	24 mA	24 mA
Flusso sorgente:	900 lm	900 lm
Potenza sorgente:	8.5 W	8.5 W
Efficienza sorgente:	106 lm/W	106 lm/W
Flusso apparecchio:	160 lm	290 lm
Potenza apparecchio:	8.5 W	8.5 W
Efficienza apparecchio:	19 lm/W	34 lm/W
Categoria indice di abbagliamento:	D6	D6

Scheda Prodotto

13/02/2024

Kono zoom Bollard

Taglia: 2500mm
Opzioni: DALI
Temperatura colore: 3000 K
Tipologia di ottica: 10°+45°

06KN3B239C7G8

Colore: Sablé 100 Noir /
Champagne

Sistema Ottico

Sorgente: LED

Temperatura colore: 3000 K

Indice di resa cromatica (CRI): ≥ 80 Consistenza cromatica (SDCM): ≤ 3

Tipologia di ottica: 10°+45°

Vita gruppo ottico: >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°, $\pm 15^\circ$, 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 /
Champagne

Codice: **06KN3B239C7G8**

Scheda Prodotto

13/02/2024

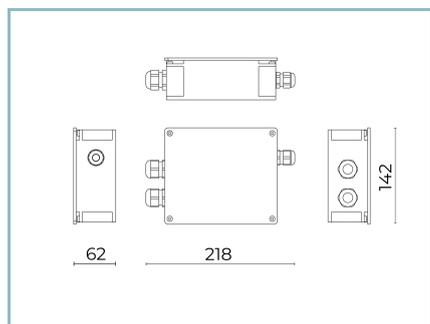
Kono zoom Bollard

Taglia: 2500mm

Opzioni: DALI

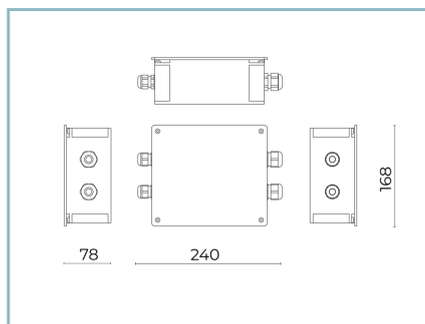
Temperatura colore: 3000 K

Tipologia di ottica: 10°+45°

06KN3B239C7G8Colore: Sablé 100 Noir /
Champagne**Complementi obbligatori**

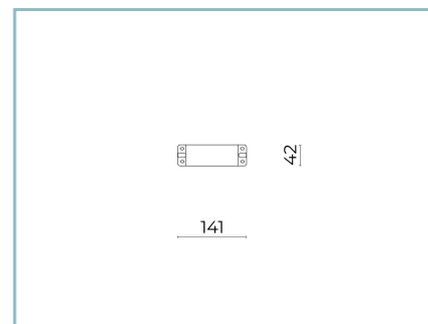
06KI905X0

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.