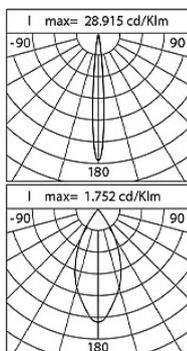
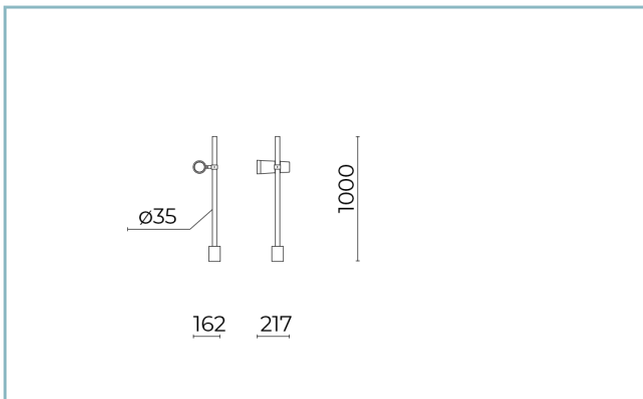




### Caratteristiche generali

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:	4.7 kg
Superficie esposta max:	0.13 m <sup>2</sup>
Superficie esposta laterale:	0.13 m <sup>2</sup>
Driver:	remoto (da ordinare separatamente)
Marchi e Certificazioni:	CE



Dati Prestazionali*	TW_2200	TW_4000	TW_2200	TW_4000
	K - 10°	K - 10°	K - 45°	K - 45°
Corrente LED:	500 mA	500 mA	500 mA	500 mA
Flusso sorgente:	340 lm	385 lm	340 lm	385 lm
Potenza sorgente:	2.75 W	2.75 W	2.75 W	2.75 W
Efficienza sorgente:	124 lm/W	140 lm/W	124 lm/W	140 lm/W
Flusso apparecchio:	65 lm	75 lm	125 lm	140 lm
Potenza apparecchio:	6 W	6 W	6 W	6 W
Efficienza apparecchio:	11 lm/W	13 lm/W	21 lm/W	23 lm/W
Categoria indice di abbagliamento:	D6	D6	D6	D6

**Scheda Prodotto**

13/02/2024

**Kono zoom Bollard**

Taglia: 1000mm

Opzioni: DALI

Temperatura colore: TW 2200K - 4000 K

Tipologia di ottica: 10°+40°

**06KN2A4506C7G8HS6**Colore: Sablé 100 Noir /  
Champagne**Sistema Ottico**

Sorgente: LED

Temperatura colore: TW 2200K - 4000 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/soffitto

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:

**06KN2A4506C7G8HS6**

**Scheda Prodotto**

13/02/2024

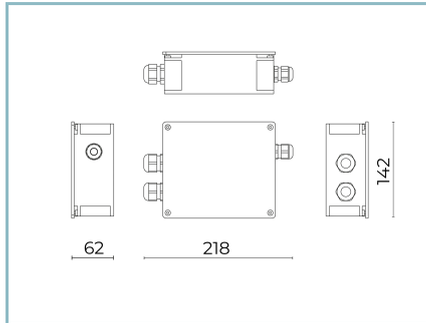
**Kono zoom Bollard**

Taglia: 1000mm

Opzioni: DALI

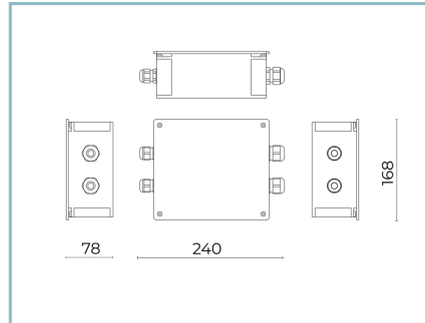
Temperatura colore: TW 2200K - 4000 K

Tipologia di ottica: 10°+40°

**06KN2A4506C7G8HS6**Colore: Sablé 100 Noir /  
Champagne**Complementi obbligatori**

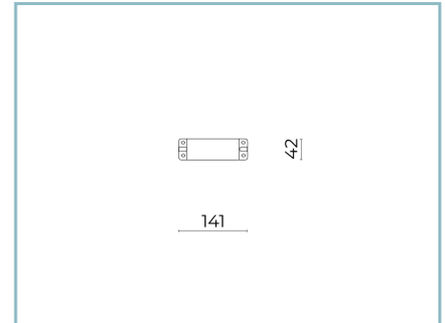
06KI905X0

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.