

**Scheda Prodotto**

Rev 16/07/2024

**Spoon System**

Taglia: 3 Spoon Small

Opzioni: System 1 DALI

Temperatura colore: 3000 K

Tipologia di ottica: Ottiche per proiezione

**06SP0A90001C10G6V**

Colore: Champagne

**Caratteristiche generali**

Descrizione: apparecchio LED per l'illuminazione di percorsi e spazi urbani

Classe d'isolamento: classe III

Tensione nominale: 36 Vdc

Grado di protezione: IP66

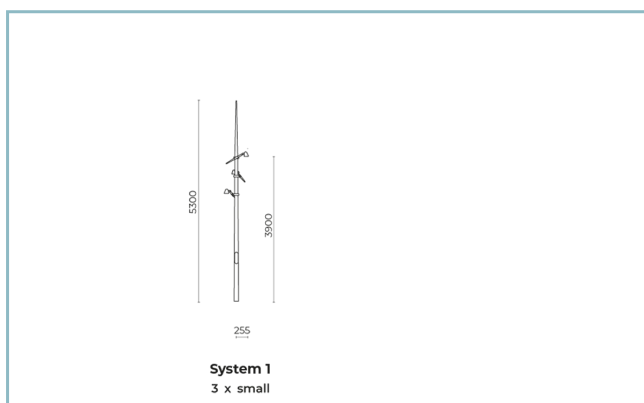
Protezione contro gli urti: IK09

Fattore di potenza: > 0.9

Temperatura ambiente Ta: -20°C +50°C

Driver: remoto (da ordinare separatamente)

Marchi e Certificazioni: CE / ENEC

**Dati Prestazionali\***

**Scheda Prodotto**

Rev 16/07/2024

**Spoon System**

Taglia: 3 Spoon Small

Opzioni: System 1 DALI

Temperatura colore: 3000 K

Tipologia di ottica: Ottiche per proiezione

**06SP0A90001C10G6V**

Colore: Champagne

**Sistema Ottico**

Sorgente: CoB LED

Temperatura colore: 3000 K

Indice di resa cromatica (CRI):  $\geq 90$ Consistenza cromatica (SDCM):  $\leq 3$ 

Tipologia di ottica: Ottiche per proiezione

Classe di sicurezza fotobiologica: EXEMPT GROUP

ULOR: 0%

DLOR: 100%

**Riferimenti Normativi**

EN60598-1 / EN60598-2-3 / IEC / TR62778 / EN62471 /

EN61547

**Installazione e manutenzione**

Installazione: palo

Inclinazione:  $+120^{\circ}$  -  $-60^{\circ}$  $\varnothing$  cavo di alimentazione:  $3,5 \div 7$  mm

Pressacavo: M12x1,5

Vano di alimentazione: indipendente dal gruppo ottico

**Regolazione di flusso**

Standard

Regolazione DALI

X

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

Schermo: vetro piano temprato

Lenti: in tecnopolimero ad alta trasparenza


Sistema di fissaggio: pressofusione in lega di alluminio UNI EN AB 47100 (contenuto di rame  $< 1\%$ )

Guarnizioni: silicone espanso antinvecchiante

Viti: acciaio INOX AISI 304

Piastra di cablaggio: acciaio zincato

Finitura: fosfocromatazione e verniciatura in polveri di poliestere realizzata in 16 fasi per la miglior resistenza agli agenti atmosferici

**Colori** Champagne

Codice:

**06SP0A90001C10G6V**

## Scheda Prodotto

Rev 16/07/2024

## Spoon System

Taglia: 3 Spoon Small

Opzioni: System 1 DALI

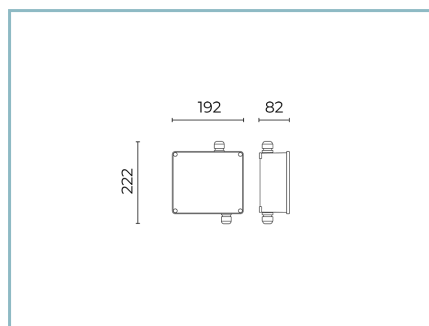
Temperatura colore: 3000 K

Tipologia di ottica: Ottiche per proiezione

**06SP0A90001C10G6V**

Colore: Champagne

## Complementi



06SP900X0

D17 Kit cassetta derivazione SIP

3xSpoon Small

## NOTE

### \*Dati prestazionali

I valori indicati in questa scheda tecnica sono da considerarsi valori nominali con una tolleranza del  $\pm 7\%$ .

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.