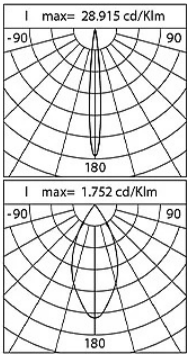
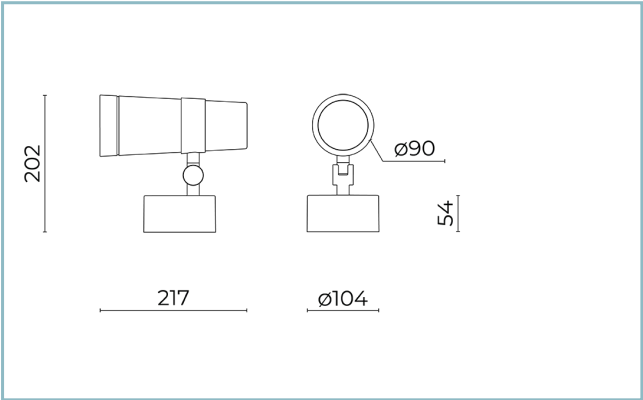


**Caratteristiche generali**

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Descrizione:                 | proiettore LED      |
| Classe d'isolamento:         | classe II           |
| Tensione nominale:           | 220-240 V 50/60 Hz  |
| Grado di protezione:         | IP66                |
| Protezione contro gli urti:  | IK07                |
| Fattore di potenza:          | > 0.9               |
| Temperatura ambiente Ta:     | -30°C +50°C         |
| Peso:                        | 1.6 kg              |
| Superficie esposta max:      | 0.04 m <sup>2</sup> |
| Superficie esposta laterale: | 0.04 m <sup>2</sup> |
| Driver:                      | integrato           |
| Marchi e Certificazioni:     | CE                  |



| Dati Prestazionali*                   | 3000 K - C10° | 3000 K - C45° |
|---------------------------------------|---------------|---------------|
| Corrente LED:                         | 700 mA        | 700 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:                  | 10 W          | 10 W          |
| Efficienza apparecchio:               | 16 lm/W       | 29 lm/W       |
| Categoria indice di<br>abbagliamento: | D6            | D6            |

**Scheda Prodotto**

13/02/2024

**Kono zoom Flood**

Opzioni: DALI

Temperatura colore: 3000 K

Tipologia di ottica: 10°+40°

**06KN1A4709C7G8HL**Colore: Sablé 100 Noir /  
Champagne**Sistema Ottico**

Sorgente: LED

Temperatura colore: 3000 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: soffitto / parete / terra

Inclinazione: +359°, -60° +90°, 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:

**06KN1A4709C7G8HL**

**Scheda Prodotto**

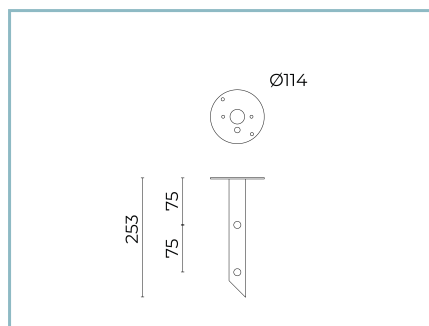
13/02/2024

**Kono zoom Flood**

Opzioni: DALI

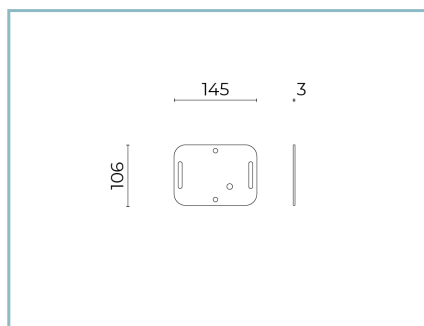
Temperatura colore: 3000 K

Tipologia di ottica: 10°+40°

**06KN1A4709C7G8HL**Colore: Sablé 100 Noir /  
Champagne**Complementi**

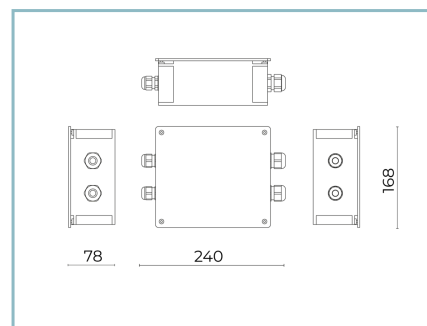
06KN900C0

Picchetto per interramento



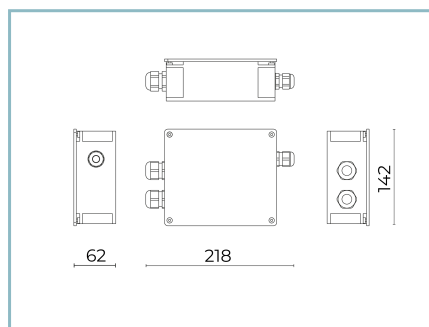
06KN901C0

Cinghia albero



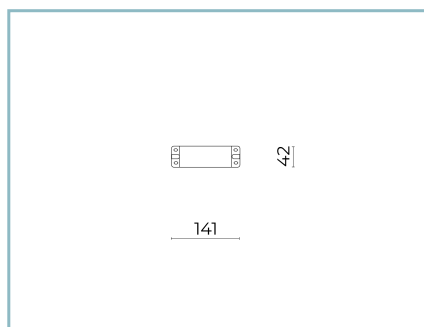
06KI906X0

D10 Kit connessione



06KI905X0

D9 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.