



### Caratteristiche generali

Descrizione: Corrimano ed elemento luminoso adatto per l'illuminazione di camminamenti, scale, corridoi, ponti pedonali.

Classe d'isolamento: classe II

Tensione nominale: 230 V 50 Hz

Grado di protezione: IP65

Protezione contro gli urti: IK08

Temperatura ambiente Ta: -30°C +50°C

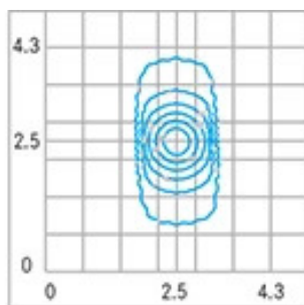
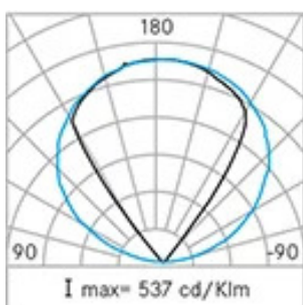
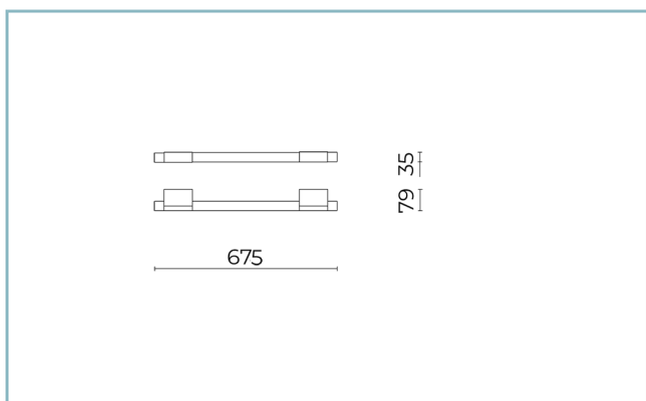
Peso: 0.70 kg

Protezione da sovratensioni modo comune: 6 kV

Protezione da sovratensioni modo differenziale: 10 kV

Driver: integrato

Marchi e Certificazioni: CE



### Dati Prestazionali\*

Flusso sorgente:	205 lm
Potenza sorgente:	2.5 W
Efficienza sorgente:	82 lm/W
Flusso apparecchio:	115 lm
Potenza apparecchio:	2.5 W
Efficienza apparecchio:	46 lm/W

**Scheda Prodotto**

Rev. 10/07/2023

**Banister**

Opzioni: L. 500mm-modulo singolo  
Temperatura colore: 3000 K  
Tipologia di ottica: simmetrica diffondente orientabile

**06BA1C4599C**

Colore: Sablé 100 Noir

**Sistema Ottico**

Sorgente: LED

Temperatura colore: 3000 K

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

Tipologia di ottica: simmetrica diffondente orientabile

Vita gruppo ottico: 60.000 h @ Ta 25°C TM21

Classe di sicurezza fotobiologica: EXEMPT GROUP

**Riferimenti Normativi**

EN60598-1 / EN60598-2-1 / EN62471

**Installazione e manutenzione**

Installazione: singola

Fissaggio: staffe di fissaggio

Cablaggio: collegamento in fila continua (driver remoto)

Ø cavo di alimentazione: 9 ÷ 12 mm

**Regolazione di flusso**

Su richiesta

Regolazione 1-10V

X

Regolazione DALI

X

**Materiali**

Corpo: estrusione di lega d'alluminio UNI6060 T5

Sistema di fissaggio: staffe in pressofusione in lega di alluminio UNI EN AB 47100 (contenuto di rame &lt; 1%)

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

**Colori**

■ Sablé 100 Noir

Codice: **06BA1C4599C**

---

**Scheda Prodotto**

Rev. 10/07/2023

**Banister**

Opzioni: L. 500mm-modulo singolo

Temperatura colore: 3000 K

Tipologia di ottica: simmetrica diffondente orientabile

**06BA1C4599C**Colore: Sablé 100 Noir

---

---

**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.