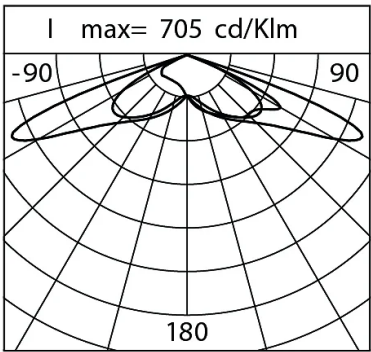
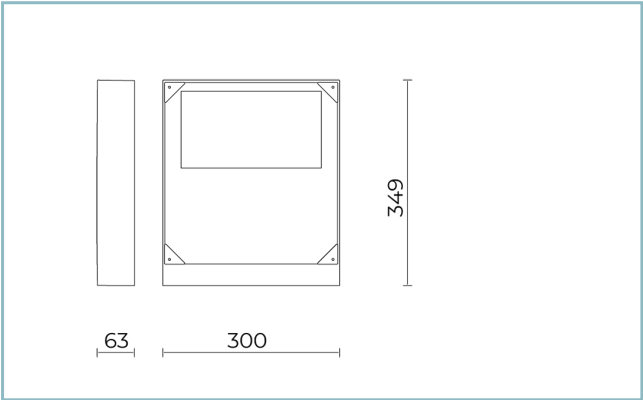




Caratteristiche generali

|   |  |
|---|--|
| Descrizione:                                    | apparecchio LED  |
| Classe d'isolamento:                            | classe II  |
| Tensione nominale:                              | 220-240 V 50/60 Hz   |
| Grado di protezione:                            | IP66   |
| Protezione contro gli urti:                     | IK10   |
| Dispositivo di protezione surge:                | integrato 10kV-10kA, Type 3, equipaggiato con LED di segnalazione e termofusibile per disconnessione a fine vita; tenuta all'impulso CL II 10kV DM |
| Fattore di potenza:                             | > 0.9  |
| Temperatura ambiente Ta:                        | -30°C +50°C  |
| Peso:   | 6.00 kg  |
| Superficie esposta max:                         | 0,10 m²  |
| Superficie esposta laterale:                    | 0,02 m²  |
| Protezione da sovratensioni modo comune:        | 10 kV  |
| Protezione da sovratensioni modo differenziale: | 10 kV  |
| Driver:   | integrato  |
| Marchi e Certificazioni:                        | ENEC / CE  |



Dati Prestazionali\*

|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| Corrente LED:                      | 350 mA   |
| Flusso sorgente:                   | 5865 lm  |
| Potenza sorgente:                  | 31 W     |
| Efficienza sorgente:               | 189 lm/W |
| Flusso apparecchio:                | 4635 lm  |
| Potenza apparecchio:               | 35 W     |
| Efficienza apparecchio:            | 132 lm/W |
| Categoria indice di abbagliamento: | D6       |

**Scheda Prodotto**

Rev. 10/07/2024

**Lit Poles**

Taglia: medium

Temperatura colore: 3000 K

Tipologia di ottica: LT-62 Asymmetric beam

**06LT7A839A2CHM4**

Colore: Sablé 100 Noir

**Sistema Ottico**

Sorgente: LED L2

Temperatura colore: 3000 K

Indice di resa cromatica (CRI):  $\geq 70$ Consistenza cromatica (SDCM):  $\leq 3$ 

Tipologia di ottica: LT-62 Asymmetric beam

Vita gruppo ottico: >100.000h @700mA @Ta25°C TM21  
L80B10

Classe di sicurezza fotobiologica: EXEMPT GROUP

ULOR: 0%

DLOR: 100%

Categoria intensità luminosa: G\*4

BUG rating: B1-U0-G1

**Riferimenti Normativi**EN60598-1 / EN60598-2-3 / EN60598-2-5 / EN62471 /  
EN61547**Installazione e manutenzione**

Installazione: parete / terra / palo

Diametro pali: Ø 60 - 76 - 102 mm

Inclinazione: installazione fissa o regolabile

Fissaggio: collare fisso singolo o doppio per pali Ø 60-76  
mm (LIT SMALL) e per pali Ø 102mm (LIT MEDIUM/LARGE),  
verniciato a polveri di tipo poliestere (Sablé 100 Noir)

Cablaggio: prodotto pre-cablato

Ø cavo di alimentazione: 10 ÷ 14 mm

Pressacavo: PG16

**Regolazione di flusso**

Su richiesta

Autoapprendimento mezzanotte virtuale

X

Predisposizione per connettore Zhaga (Book  
18)

X

Emissione di flusso costante (CLO)

X

Regolazione 1-10V

X

Regolazione DALI

X

Telegestione wireless

X

Predisposizione per sensori di movimento /  
luminosità

X

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

Schermo: vetro piano temprato

Lenti: PMMA ad alta trasparenza

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

Guarnizioni: silicone 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**

■ Sablé 100 Noir

Codice: **06LT7A839A2CHM4**

**Scheda Prodotto**

Rev. 10/07/2024

**Lit Poles**

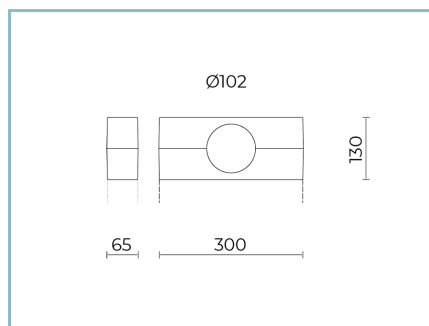
Taglia: medium

Temperatura colore: 3000 K

Tipologia di ottica: LT-62 Asymmetric beam

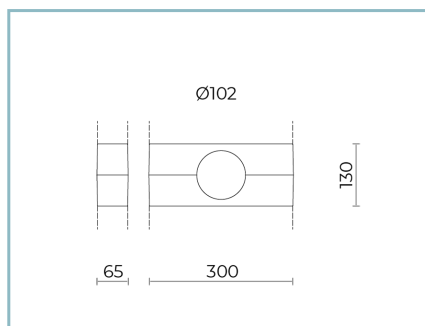
**06LT7A839A2CHM4**

Colore: Sablé 100 Noir

**Complementi**

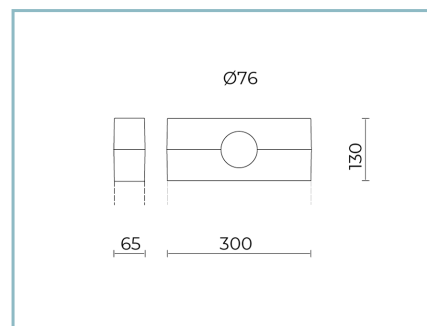
06LT912C0

B121 Collare singolo  
per pali Ø102mm. Colore: Sablé 100  
Noir.



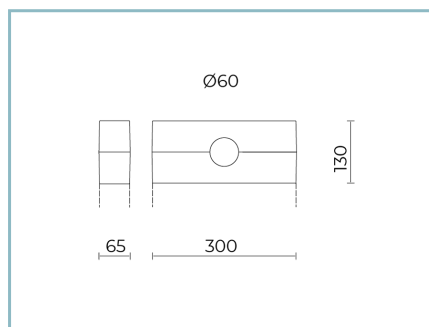
06LT913C0

B122 Collare doppio  
per pali Ø102mm. Colore: Sablé 100  
Noir.



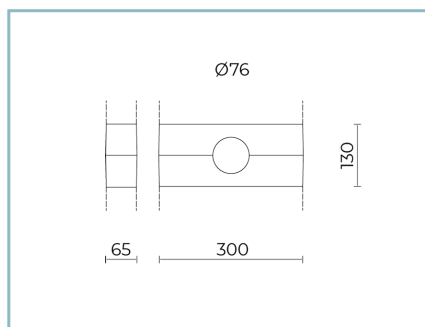
06LT937C0

B174 Collare singolo  
per pali Ø76mm. Colore: Sablé 100  
Noir.



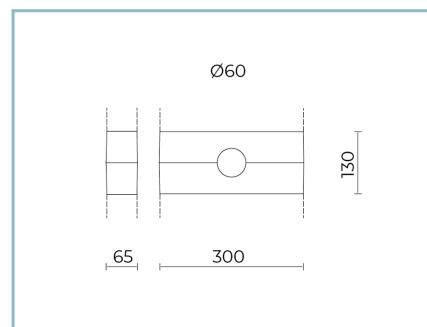
06LT935C0

B172 Collare singolo  
per pali Ø60mm. Colore: Sablé 100  
Noir.



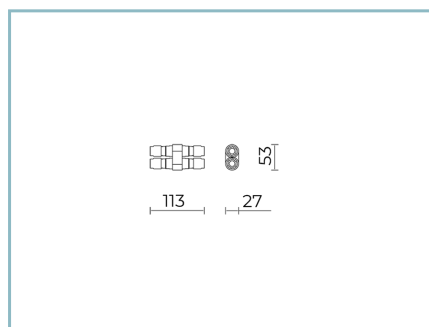
06LT938C0

B175 Collare doppio  
per pali Ø76mm. Colore: Sablé 100  
Noir.



06LT936C0

B173 Collare doppio  
per pali Ø60mm. Colore: Sablé 100  
Noir.



06KS909C0

B89 Connettore 4 vie IP68

---

**Scheda Prodotto**

Rev. 10/07/2024

**Lit Poles**

Taglia: medium

Temperatura colore: 3000 K

Tipologia di ottica: LT-62 Asymmetric beam

**06LT7A839A2CHM4**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.