



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: IK09

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: > 0.90

Temperatura ambiente Ta: -30°C +50°C

Peso: 7.50 kg

Superficie esposta max: 0,2 m²

Superficie esposta laterale: 0,04 m²

Protezione da sovratensioni modo comune: 10 kV

Protezione da sovratensioni modo differenziale: 10 kV

Driver: integrato

Lifetime driver: >100.000 h @ Ta 25°C (0,2% / 1000h)

Marchi e Certificazioni: ENEC / CE



Dati Prestazionali*

Flusso sorgente:	5465 lm
Potenza sorgente:	27.5 W
Efficienza sorgente:	198 lm/W
Flusso apparecchio:	4700 lm
Potenza apparecchio:	31 W
Efficienza apparecchio:	151 lm/W
Categoria indice di abbagliamento:	D3

Scheda Prodotto Rev. 24/06/2024	Orao Lato Palo Taglia: small Temperatura colore: 4000 K Tipologia di ottica: ST-02 Narrow street	01OR1B260014CHM4 Colore: Sablé 100 Noir
Sistema Ottico	Regolazione di flusso	Su richiesta
Sorgente: LED R1	Autoapprendimento mezzanotte virtuale	X
Temperatura colore: 4000 K	Predisposizione per connettore Zhaga (Book 18)	X
Indice di resa cromatica (CRI): ≥ 70	Emissione di flusso costante (CLO)	X
Consistenza cromatica (SDCM): ≤ 3	Regolazione 1-10V	X
Tipologia di ottica: ST-02 Narrow street	Regolazione DALI	X
Vita gruppo ottico: >100.000 h @ Ta 25°C L90B10	Variazione della tensione di rete	X
Classe di sicurezza fotobiologica: EXEMPT GROUP	Telegestione onde convogliate (PLC)	X
ULOR: 0%	Telegestione wireless	X
DLOR: 100%		
Categoria intensità luminosa: G*3		
BUG rating: B1-U0-G1		
Riferimenti Normativi	Materiali	
EN60598-1 / EN60598-2-3 / EN62471 / EN61547	Corpo: pressofusione in lega di alluminio UNI EN AB 47100 (contenuto di rame < 1%)	
	Schermo: vetro piano temprato	
	Lenti: PMMA ad alta trasparenza	
Installazione e manutenzione	Sistema di fissaggio: pressofusione in lega di alluminio UNI EN AB 47100 (contenuto di rame < 1%)	
Installazione: testa palo / lato palo / braccio / parete	Guarnizioni: silicone espanso antinvecchiante	
Diametro pali: Ø 60 - 76 - 102 mm	Viti: acciaio INOX AISI 304	
Cablaggio: prodotto pre-cablato	Piastra di cablaggio: acciaio zincato	
Ø cavo di alimentazione: 10 ÷ 14 mm	Finitura: fosfocromatazione e verniciatura in polveri di poliestere realizzata in 16 fasi per la miglior resistenza agli agenti atmosferici	
Pressacavo: PG16		
Sostituibilità piastra cablaggio: piastra asportabile		
Sostituibilità gruppo ottico: sostituzione del disco LED		
Vano di alimentazione: indipendente dal sistema ottico		
	Colori	
	■ Sablé 100 Noir	Codice: 01OR1B260014CHM4

Complementi



01OR901C0

B96 Attacco testa palo
Ø 60 mm (H. 90 mm) per palo Ø 102
mm. Colore: Sablé 100 Noir.



06KS909C0

B89 Connettore 4 vie IP68



01OR903C0

B98-P Braccio per parete
L=410 mm. Colore: Sablé 100 Noir.



01OR904C0

B99 Braccio singolo rettangolare
per pali Ø 102 mm. L=400 mm (S) / 470
mm (M). Colore: Sablé 100 Noir.



01OR905C0

B100 Braccio doppio rettangolare
per pali Ø 102 mm. L=400 mm (S) / 470
mm (M). Colore: Sablé 100 Noir.



01OR906C0

B101 Braccio singolo rettangolare
per pali Ø 102 mm. L=670 mm (S) / 730
mm (M). Colore: Sablé 100 Noir.



01OR907C0

B102 Braccio doppio rettangolare
per pali Ø 102 mm. L=670 mm (S) / 730
mm (M). Colore: Sablé 100 Noir.



01OR908C0

B103 Braccio singolo rettangolare
per pali Ø 102 mm. L=950 mm (S) / 1015
mm (M). Colore: Sablé 100 Noir.



01OR909C0

B104 Braccio doppio rettangolare
per pali Ø 102 mm. L=950 mm (S) / 1015
mm (M). Colore: Sablé 100 Noir.

Scheda Prodotto

Rev. 24/06/2024

Orao Lato Palo

Taglia: small

Temperatura colore: 4000 K

Tipologia di ottica: ST-02 Narrow street

01OR1B260014CHM4

Colore: Sablé 100 Noir



01OR911C0

B106 Braccio singolo tubolare
per pali Ø 60-76 mm. L=380 mm (S) /
445 mm (M). Colore: Sablé 100 Noir.



01OR912C0

B107 Braccio tubolare doppio
per pali Ø 60-76 mm. L=380 mm (S) /
445 mm (M). Colore: Sablé 100 Noir.



01OR913C0

B108 Braccio singolo tubolare
per pali Ø 60-76 mm. L=855 mm (S) /
920 mm (M). Colore: Sablé 100 Noir.



01OR914C0

B109 Braccio tubolare doppio
per pali Ø 60-76 mm. L=855 mm (S) /
920 mm (M). Colore: Sablé 100 Noir.



01OR916C0

B83 Attacco per sospensione
pastorale. 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.