



**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:	0,140 m <sup>2</sup>
Superficie esposta laterale:	0,063 m <sup>2</sup>
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:	6095 lm
Potenza sorgente:	33.5 W
Efficienza sorgente:	181 lm/W
Flusso apparecchio:	5240 lm
Potenza apparecchio:	37 W
Efficienza apparecchio:	141 lm/W
Categoria indice di abbagliamento:	D4

**Scheda Prodotto**

Rev. 28/06/2024

**Kosmos Lato Palo**

Taglia: medium

Temperatura colore: 3000 K

Tipologia di ottica: AP-S2 Pedestrian crossing

**06KS2B272920CHM4**

Colore: Sablé 100 Noir

**Sistema Ottico**

Sorgente: LED R1

Temperatura colore: 3000 K

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

Tipologia di ottica: AP-S2 Pedestrian crossing

Vita gruppo ottico: &gt;100.000 h @ Ta 25°C L90B10

Classe di sicurezza fotobiologica: EXEMPT GROUP

ULOR: 0%

DLOR: 100%

Categoria intensità luminosa: G\*6

BUG rating: B2-U0-G1

**Riferimenti Normativi**

EN60598-1 / EN60598-2-3 / EN62471 / EN61547

**Installazione e manutenzione**

Installazione: lato palo / braccio / parete

Diametro pali: Ø 60 - 76 - 102 mm

Inclinazione: (lato palo, parete) regolazione continua -10° +190° (in step da 5°)

Fissaggio: sbraccio a lato palo (per pali Ø 60-76 mm o pali Ø 102 mm) con snodo regolabile realizzato in pressofusione in lega di alluminio UNI EN AB 47100 (contenuto di rame < 1%), verniciato a polveri di tipo poliestere (Sablé 100 Noir); giunto a L realizzato in pressofusione in lega di alluminio UNI EN AB 47100 (contenuto di rame < 1%), verniciato a polveri di tipo poliestere (Sablé 100 Noir), palo Ø 76 mm, con riduzione cima-palo Ø 60 mm H. Ø 90 mm.

Cablaggio: prodotto pre-cablato

Ø cavo di alimentazione: 10 ÷ 14 mm

Pressacavo: PG16

Sostituibilità piastra cablaggio: piastra asportabile

Sostituibilità gruppo ottico: sostituzione del disco LED

Vano di alimentazione: indipendente dal sistema ottico

**Regolazione di flusso**

Su richiesta

Autoapprendimento mezzanotte virtuale

X

Emissione di flusso costante (CLO)

X

Regolazione DALI

X

Variazione della tensione di rete

X

Telegestione onde convogliate (PLC)

X

Telegestione wireless

X

**Materiali**

Corpo: pressofusione in lega di alluminio UNI EN AB 47100 (contenuto di rame &lt; 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 &lt; 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**

■ Sablé 100 Noir

Codice:

**06KS2B272920CHM4**

## Complementi



06KS906C0

B86 Giunto testa palo  
Ø 60 mm. Colore: Sablé 100 Noir.



06KS904C0

B84 Snodo per bracci Ø 60 mm.  
Colore: Sablé 100 Noir.



06KS909C0

B89 Connettore 4 vie IP68



06KS912C0

B92 Braccio singolo  
per pali Ø 102 mm. L=350 mm. Colore:  
Sablé 100 Noir.



06KS913C0

B93 Braccio singolo  
per pali Ø 102 mm. L=700 mm. Colore:  
Sablé 100 Noir.



06KS914C0

B94 Braccio doppio  
per pali Ø 102 mm. L=350 mm. Colore:  
Sablé 100 Noir.



06KS915C0

B95 Braccio doppio  
per pali Ø 102 mm. L=700 mm. Colore:  
Sablé 100 Noir.



06KS907C0

B87 Braccio singolo  
per pali Ø 60-76 mm. L=350 mm.  
Colore: Sablé 100 Noir.



06KS908C0

B88 Braccio singolo  
per pali Ø 60-76 mm. L=700 mm.  
Colore: Sablé 100 Noir.

**Scheda Prodotto**

Rev. 28/06/2024

**Kosmos Lato Palo**

Taglia: medium

Temperatura colore: 3000 K

Tipologia di ottica: AP-S2 Pedestrian crossing

**06KS2B272920CHM4**

Colore: Sablé 100 Noir

**06KS910CO**

B90 Braccio doppio  
per pali Ø 60-76 mm. L=350 mm.  
Colore: Sablé 100 Noir.

**06KS911CO**

B91 Braccio doppio  
per pali Ø 60-76 mm. L=700 mm.  
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.