Rev. 28/07/2023

Ekleipsis Bollard

Taglia: small H. 1000mm Temperatura colore: 4000 K Tipologia di ottica: rotosimmetrica diffondente 06EK3D6300C

Colore: Sablé 100 Noir



Caratteristiche generali

Descrizione: Bollard

Classe d'isolamento: classe II

Tensione nominale: 220-240 V 50/60 Hz

Grado di protezione: IP66

Protezione contro gli urti: IK10

Fattore di potenza: > 0.90

Temperatura ambiente Ta: -30°C +50°C

Peso: max 7.50 kg

Superficie esposta max: 0,045 m²

Superficie esposta laterale: 0,0085 m²

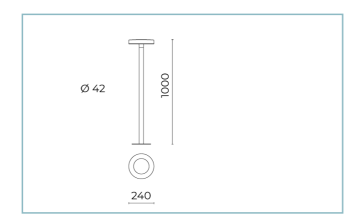
Protezione da sovratensioni modo comune: 6 kV

Protezione da sovratensioni modo differenziale: 10

kV

Driver: integrato

Marchi e Certificazioni: CE



I max = 331.66 cd/Klm

Dati Prestazionali*

Flusso sorgente:	1000 lm
Potenza sorgente:	12 W
Efficienza sorgente:	83 lm/W
Flusso apparecchio:	472 lm
Potenza apparecchio:	13 W
Efficienza apparecchio:	36 lm/W
Categoria indice di abbagliamento:	D6



Scheda Prodotto

Rev. 28/07/2023

Ekleipsis Bollard

Taglia: small H. 1000mm Temperatura colore: 4000 K Tipologia di ottica: rotosimmetrica diffondente 06EK3D6300C

Colore: Sablé 100 Noir

Sistema Ottico

Sorgente: LED

Temperatura colore: 4000 K

Indice di resa cromatica (CRI): ≥ 80

Consistenza cromatica (SDCM): ≤ 3

Tipologia di ottica: rotosimmetrica diffondente

Vita gruppo ottico: >60.000h @Ta25°C L80B10

Classe di sicurezza fotobiologica: EXEMPT GROUP

Riferimenti Normativi

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

Installazione e manutenzione

Installazione: interramento (H.F.T. 900 mm) / superficie (H.F.T. 1000 mm)

Fissaggio: 3 grani M6X10

Ø cavo di alimentazione: 8 ÷ 10 mm

Pressacavo: PG11

Materiali

Corpo: pressofusione in lega di alluminio UNI EN AB 47100 (contenuto di rame < 1%); palo in acciaio zincato e verniciato

Lenti: policarbonato

Guarnizioni: silicone antinvecchiante

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

Colori

Sablé 100 Noir Codice: **06EK3D6300C**



Scheda Prodotto

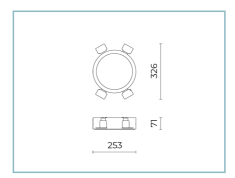
Rev. 28/07/2023

Ekleipsis Bollard

Taglia: small H. 1000mm Temperatura colore: 4000 K Tipologia di ottica: rotosimmetrica diffondente 06EK3D6300C

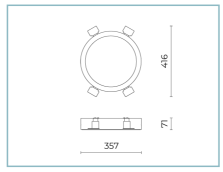
Colore: Sablé 100 Noir

Complementi opzionali



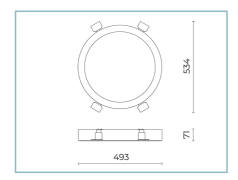
06EK900J

Kit incasso EKLEIPSIS SMALL per soffitti in cartongesso



06EK901J

Kit incasso EKLEIPSIS MEDIUM per soffitti in cartongesso



06EK902J

Kit incasso EKLEIPSIS LARGE per soffitti in cartongesso

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.

