Rev. 17/01/2023

**Ekleipsis Parete** 

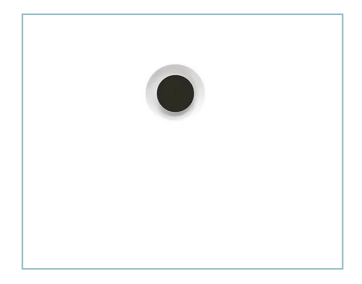
Taglia: small

Temperatura colore: 2700 K

Tipologia di ottica: rotosimmetrica diffondente

06EK1D6380D

Colore: Bianco RAL9003



# Caratteristiche generali

Classe d'isolamento: classe l

Tensione nominale: 220-240 V 50/60 Hz

Grado di protezione: IP66

Protezione contro gli urti: IK08

Fattore di potenza: > 0.90

Temperatura ambiente Ta: -30°C +50°C

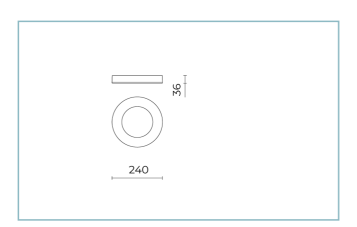
Peso: 1.30 kg

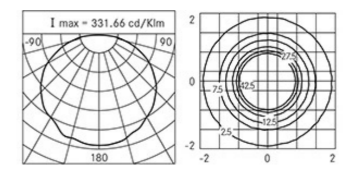
Superficie esposta max: 0,045 m²

Superficie esposta laterale: 0,0085 m²

Driver: integrato

Marchi e Certificazioni: CE





# Dati Prestazionali\*

7 lm
12 W
78 lm/W
445 lm
13 W
34 lm/W
D6

**Scheda Prodotto** 

Rev. 17/01/2023

**Ekleipsis Parete** 

Taglia: small Temperatura colore: 2700 K

Tipologia di ottica: rotosimmetrica diffondente

06EK1D6380D

Colore: Bianco RAL9003

### Sistema Ottico

Sorgente: LED

Temperatura colore: 2700 K

Indice di resa cromatica (CRI): ≥ 80

Consistenza cromatica (SDCM):  $\leq 3$ 

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/EN60598-2-2/EN62471/EN61547

### Installazione e manutenzione

Installazione: soffitto / parete

Ø cavo di alimentazione: ≤ 9 mm

Passacavo: DG-MS 16

### Materiali

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

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

Bianco RAL9003

Codice: **06EK1D6380D** 



**Scheda Prodotto** 

Rev. 17/01/2023

**Ekleipsis Parete** 

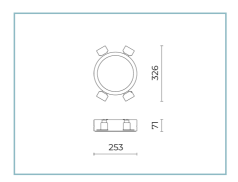
Taglia: small Temperatura colore: 2700 K

Tipologia di ottica: rotosimmetrica diffondente

06EK1D6380D

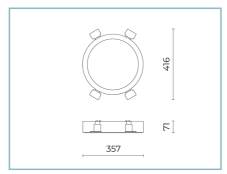
Colore: Bianco RAL9003

## Complementi opzionali



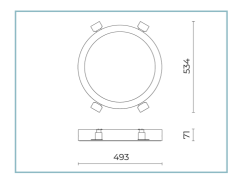
## 06EK900J

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.