



Caratteristiche generali

Descrizione: Prodotto per installazione a parete o terra, fissa o regolabile

Classe d'isolamento: classe I

Tensione nominale: 230 V 50 Hz

Grado di protezione: IP65

Protezione contro gli urti: IK06

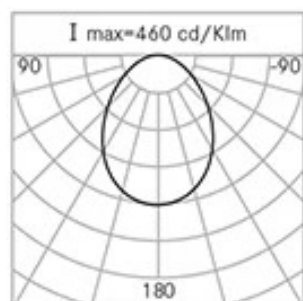
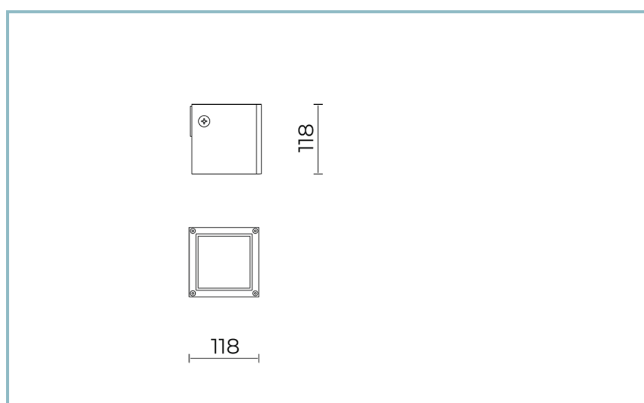
Fattore di potenza: > 0.90

Temperatura ambiente Ta: -30°C +50°C

Peso: 1.50 kg

Driver: integrato

Marchi e Certificazioni: CE



| H (m) | Ø (m) | Em(lux) |
|-------|-------|---------|
| 5 | 10,34 | 2 |
| 4 | 8,27 | 4 |
| 3 | 6,2 | 6 |
| 2 | 4,14 | 13 |
| 1 | 2,07 | 51 |

Dati Prestazionali*

| | |
|-------------------------|----------|
| Corrente LED: | 500 mA |
| Flusso sorgente: | 650 lm |
| Potenza sorgente: | 6 W |
| Efficienza sorgente: | 108 lm/W |
| Flusso apparecchio: | 390 lm |
| Potenza apparecchio: | 7 W |
| Efficienza apparecchio: | 56 lm/W |

Scheda Prodotto

Rev. 24/07/2024

Cube Parete

Taglia: small

Temperatura colore: 3000 K

Tipologia di ottica: U-D 80° Diffused beam

06LC1A4499DJ

Colore: Bianco RAL9003

Sistema Ottico

Sorgente: 4 LED

Temperatura colore: 3000 K

Indice di resa cromatica (CRI): ≥ 80 Consistenza cromatica (SDCM): ≤ 3

Tipologia di ottica: U-D 80° Diffused beam

Vita gruppo ottico: $>60.000h @Ta25^{\circ}C L80B10$ **Riferimenti Normativi**

EN60598-1 / EN60598-2-1 / EN62471

Installazione e manutenzione

Installazione: parete / terra

Inclinazione: regolazione angolare (con accessorio kit snodo)

Fissaggio: tasselli

 \varnothing cavo di alimentazione: 8 ÷ 13 mm

Passacavo: M20

Sezionatore: automatico

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

Schermo: vetro piano sabbiato

Lenti: PMMA

Guarnizioni: silicone estruso antinvecchiante

Viti: acciaio inox AISI 304

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

Colori Bianco RAL9003Codice: **06LC1A4499DJ**

Scheda Prodotto

Rev. 24/07/2024

Cube Parete

Taglia: small

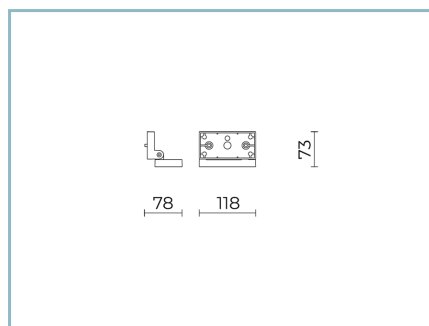
Temperatura colore: 3000 K

Tipologia di ottica: U-D 80° Diffused beam

06LC1A4499DJ

Colore: Bianco RAL9003

Complementi



06LC1901D

Snodo CUBE SMALL

per fissaggio a parete. Colore: bianco RAL9003.

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.