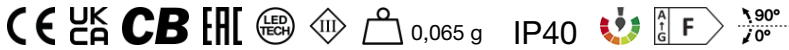


Made in Italy

 Krill 2.4, codice: KI242010005R1Y
Proiettori da interno

14/02/2026 Rev. 10/2024



DESCRIZIONE

proiettore da interno; su superficie (vitrine, teche, mensole, soffitto, parete); Potenza assorbita: max 2,5W; Alimentazione: max 700mA; Flusso sorgente: 202 lm (3000K, 700mA); Flusso emesso: 176 lm (3000K, 700mA, 70°); 1 power LED, 1/4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (Ta 25°C); Colore LED: 3000K; Ottiche: range ottico 9° – 70°: sistema ottico composto da lente piano-convessa combinato con filtro tecnico ad alta qualità, regolabile tramite sistema manuale di regolazione del diametro dell'emissione luminosa che garantisce un'estrema flessibilità di illuminazione; CRI Indice resa cromatica: >90; Materiale corpo: corpo realizzato in lega di alluminio ANTICORODAL 6026 a basso contenuto di rame per un'ottima resistenza alla corrosione, ricavato completamente da lavorazione tornitura CNC. Snodo realizzato in ottone ricavato completamente da lavorazione tornitura CNC.; Finiture: cover cilindrica e snodo verniciati nel colore oro rosa, radiatore eletrocolorato nero; Finitura RAL su richiesta; Installazione: versatilità d'installazione tramite gli accessori: stelo con base di fissaggio, nipplo di fissaggio, piastra magnetica, molle di fissaggio e rosone; alimentatore non incluso; Collegamento: in serie; incluso cavo in PVC di 1,50 m HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm; Gestione: dimmerazione disponibile mediante alimentatore dimmerabile; Grado di protezione: IP40; gestione Casambi e controllo tramite app Casambi con elettronica dedicata; Temperatura di esercizio: 0°C – +45°C; Sicurezza fotobiologica: gruppo rischio 1 secondo EN 62471:2006; Classe di isolamento: classe III; Peso: 65 g; Dimensioni: Ø25x49,5 mm; Classe di consumo energetico: F (sorgente luminosa) in accordo con UE 2019/2015; Accessori: WDA00Y Base di fissaggio, WDA01Y Stelo rigido - h 150 mm, WDA02Y Stelo rigido - h 300 mm, WDA03Y Base rosone, WDA04Y Piastra magnetica, WF0600 Cavo in PVC HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm, grigio, WGA01 Nipplo di fissaggio, WGA08Y Molla di fissaggio Ø30mm; Testato e approvato tramite E.O.L. test (End Of Line test) con prova di funzionamento e verifica dei parametri elettrici di assorbimento.

Stato: Disponibile

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza assorbita	max 2,5W
Alimentazione	max 700mA
Alimentatore	alimentatore non incluso
Gestione	dimmerazione disponibile mediante alimentatore dimmerabile
Collegamento	in serie

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Numeri e tipo LED	1 power LED
Durata media LED	50000h L90 B10 (Ta 25°C)
Colore LED	3000K
CRI Indice resa cromatica	>90
Binning	1/4 ANSI BIN
Ottiche	range ottico 9° – 70°
Flusso sorgente	202 lm (3000K, 700mA)
Flusso emesso	176 lm (3000K, 700mA, 70°)

CARATTERISTICHE MECCANICHE

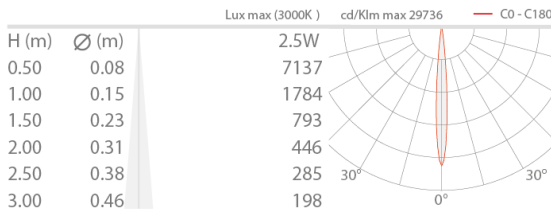
Dimensioni	ø25x49,5 mm
Peso	65 g
Finiture	oro rosa
Materiale corpo	corpo in alluminio anticorodal, snodo in ottone

CARATTERISTICHE GENERALI

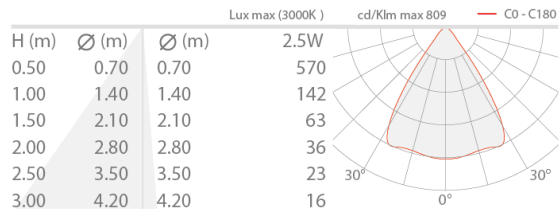
Grado di protezione	IP40
Temperatura di esercizio	0°C – +45°C
Classe di consumo energetico	F (sorgente luminosa) in accordo con UE 2019/2015
Classe di isolamento	classe III
Calpestabile	no
Carrabile	no
Cavi di alimentazione	incluso cavo in PVC di 1,50 m HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm
Sicurezza fotobiologica	gruppo rischio 1 secondo EN 62471:2006
Note	gestione Casambi e controllo tramite app Casambi con elettronica dedicata

DATI FOTOMETRICI

R1 zoom - 9° (9° - 70°)

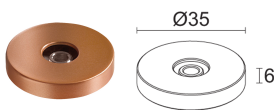


R1 zoom - 70° (9° - 70°)



ACCESSORI

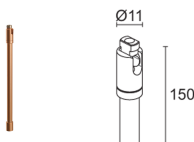
Per installazione



WDA00Y

Base di fissaggio
oro rosa

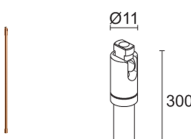
Accessori d'installazione non inclusi obbligatori



WDA01Y

Stelo rigido - h 150 mm
oro rosa

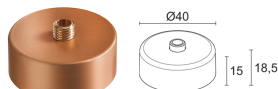
Da ordinare contestualmente alla base di fissaggio o al nipplo



WDA02Y

Stelo rigido - h 300 mm
oro rosa

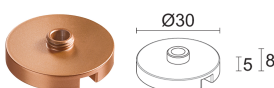
Da ordinare contestualmente alla base di fissaggio o al nipplo



WDA03Y

Base rosone
oro rosa

Accessori d'installazione non inclusi obbligatori



WDA04Y

Piastra magnetica
oro rosa

Accessori d'installazione non inclusi obbligatori



WGA08Y

Molla di fissaggio Ø30mm
oro rosa

Accessori d'installazione non inclusi obbligatori

Altro

WF0600

Cavo in PVC HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm, grigio

Lunghezza su richiesta

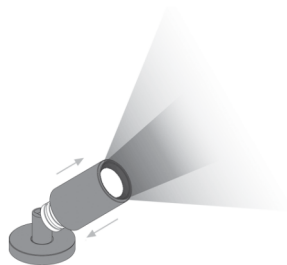
Da ordinare a metro per lunghezze diverse da quella standard (1,5 m)



WGA01

Nipplo di fissaggio

Accessori d'installazione non inclusi obbligatori



Le informazioni contenute nel presente documento possono essere modificate in qualsiasi momento senza preavviso e non comportano l'assunzione, nemmeno implicita, di alcuna obbligazione da parte di L&L Luce&Light srl