

# LUCKY EVO B

1002G6.02

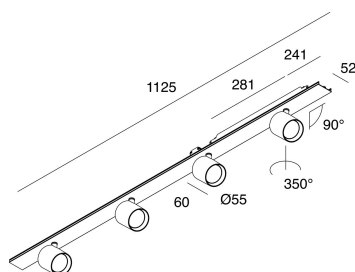
novalux

ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



## Caratteristiche

Uso: Interno  
Tipo installazione: SOSPENSIONE  
Emissione: DIRETTA/INDIRETTA  
Ottica: SPOT  
Fascio: 14°  
Colore: NERO  
Dimmerazione: ON/OFF  
Emergenza: NO  
L: 1125mm  
A: Ø63mm  
H: 65mm  
Made in: ITALY  
Garanzia: 5 anni  
Peso: 1.8kg

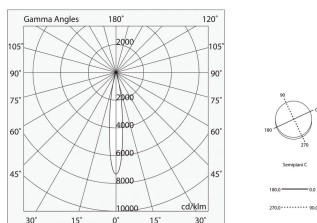


## Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 55.7W  
Flusso luminoso apparecchio: 4220lm  
IP: 20  
Classe di isolamento: I  
Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz  
SELV: Sì

## Sorgente

Sorgente luminosa: LED  
Potenza sorgente: 4X12W  
Flusso luminoso sorgente: 5500lm  
Temperatura colore: 3000K  
CRI: >90  
Tolleranza colore: 3 Step MacAdam  
LED lifespan: 50000h L80 B20



## Conformità

CEI EN 60598-1:2015 + A11:2009. IEC 60598-2:2015 2-1

## Norme

Rischio fotobiologico: GRUPPO RISCHIO 1 Apparecchio certificato in GRUPPO RG1 - Gruppo di Rischio 1 (basso) - Assenza di pericolo dovuta ad una limitazione dell'emissione di radiazione intrinseca al prodotto in conformità alla normativa CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

CAM edilizia: Conforme al Decreto Ministeriale 23 giugno 2022 n.256.

[Visualizza maggiori info sul prodotto](#)



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italy  
Tel: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · Mail: info@novalux.it · P.IVA 00536541204 · novalux.com  
Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento da parte di SLV GmbH

La presente scheda tecnica è di proprietà di Novalux S.r.l., tutti i diritti riservati. Novalux S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso alcuno.  
Ultimo aggiornamento: 8/4/2025, 10:16:52