



Caratteristiche

Uso: Interno
 Tipo installazione: BINARIO
 Emissione: ORIENTABILE
 Ottica: SPOT
 Fascio: 34°
 Colore: BIANCO
 Dimmerazione: ON/OFF
 Emergenza: NO
 L: 160mm
 A: Ø55mm
 H: 60mm
 Made in: ITALY
 Garanzia: 5 anni
 Peso: 0.5kg

Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 15W
 Flusso luminoso apparecchio: 1115lm
 IP: 20
 Classe di isolamento: II
 Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz
 SELV: Sì

Sorgente

Sorgente luminosa: LED
 Potenza sorgente: 12W
 Flusso luminoso sorgente: 1375lm
 Temperatura colore: 3000K
 CRI: >90
 Tolleranza colore: 2 Step MacAdam
 LED lifespan: 50000h L80 B20

Conformità

CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022

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](#)

GALA

101879.01

novalux

ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

ACCESSORI DI COMPLETAMENTO



GALA: HONEYCOMB D.50

1018A4.02



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: 29/4/2024, 13:27:24