

## Caratteristiche

Uso: Interno  
Tipo installazione: SOSPENSIONE, PLAFONE  
Emissione: DIRETTA  
Ottica: OPALE  
Colore: BIANCO  
Dimmerazione: CON ACCESSORIO  
Emergenza: NO  
L: Ø 962mm  
A: 40mm  
H: 40mm  
Made in: ITALY  
Garanzia: 5 anni  
Peso: 6.5kg

## Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 66.1W  
Flusso luminoso apparecchio: 4643lm  
IP: 40  
Classe di isolamento: III  
Tensione di alimentazione: MAX 1.8A  
UGR: <19  
SELV: No

## Sorgente

Sorgente luminosa: LED  
Potenza sorgente: 62W  
Flusso luminoso sorgente: 8502lm  
Temperatura colore: 2700K  
CRI: >90  
LED lifespan: 50000h

## Conformità

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

## Norme

Rischio fotobiologico: GRUPPO RISCHIO 0 Apparecchio certificato in GRUPPO ESENTE DA RISCHI, 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](#)



## ACCESSORI DI COMPLETAMENTO



ARK/HALOS: KIT GIUNZIONE PROFILI BIA

**109809.01**

## ACCESSORI DI MONTAGGIO



CAVO ALIMENTAZIONE L=3000 2X1 BIANCO

**109001.01**



HALOS: ROSONE DOPPIA ALIM. REMOTA BIA

**105158.01**



HALOS: KIT 4 CAVI SOSPENSIONE L.3000

**105159.99**



HALOS: ROSONE ALIM. REMOTA BIA

**105157.01**

## ACCESSORI ELETTRICI



HALOS: ROSONE-N DOPPIA ALIM ON/OFF BIA

**105155.01**



HALOS: ROSONE-N ALIM. ON/OFF BIA

**105151.01**



HALOS: ROSONE ALIM. ON/OFF BIANCO

**105149.01**



HALOS: ALIMENTATORE ON/OFF





**105147.99**

# HALOS ACOUSTIC

109902.01

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

## ACCESSORI DIMMERABILI

	HALOS: ROSONE-N ALIM. DALI/PUSH BIA	<b>105152.01</b>
	HALOS: ROSONE ALIM. DALI/PUSH BIANCO	<b>105150.01</b>
	HALOS: ALIMENTATORE DALI/PUSH	<b>105148.99</b>
	HALOS: ROSONE-N DOPPIA ALIM D/PUSH BIA	<b>105156.01</b>



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: 14/11/2024, 16:53:20