

## Caratteristiche

Uso: Interno  
Tipo installazione: SOSPENSIONE  
Emissione: DIRETTA  
Ottica: OPALE/SPOT  
Fascio: 40°  
Colore: BIANCO  
Dimmerazione: CON ACCESSORIO  
Emergenza: NO  
L: Ø 962mm  
A: 40mm  
H: 50mm  
Made in: ITALY  
Garanzia: 5 anni  
Peso: 7.5kg

## Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 85.2W  
Flusso luminoso apparecchio: 6314lm  
IP: 20  
Classe di isolamento: III  
Tensione di alimentazione: MAX 1.8A+0.5A  
SELV: No

## Sorgente

Sorgente luminosa: LED  
Potenza sorgente: 80W  
Temperatura colore: 3000K  
CRI: >90  
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.



[HALOS SPOT: Visualizza maggiori info sul prodotto](#)

# HALOS SPOT

109704.01

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

## ACCESSORI DI MONTAGGIO

	HALOS: ROSONE ALIM. REMOTA BIA	105157.01
	HALOS: ROSONE DOPPIA ALIM. REMOTA BIA	105158.01

## ACCESSORI ELETTRICI

	HALOS SPOT: COPPIA ALIM. ON/OFF REM.	109713.99
	HALOS SPOT: COPPIA ALIM. DALI/PUSH REM.	109714.99
	HALOS SPOT: ROSONE ON/OFF BI	109715.01
	HALOS SPOT: ROSONE DALI/PUSH BI	109716.01
	HALOS SPOT: ROSONE-N ON/OFF BI	109717.01
	HALOS SPOT: ROSONE-N DALI/PUSH BI	109718.01



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: 6/8/2025, 11:44:09