

Caratteristiche

Uso: Interno
Tipo installazione: SOSPENSIONE
Emissione: DIRETTA
Ottica: OPALE/SPOT
Fascio: 20°
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: 6827lm
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: 4000K
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

109705.01

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 Fano 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, 11:44:17