

HALOS SPOT

109710.21

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



Caratteristiche

Uso: Interno
Tipo installazione: SOSPENSIONE, PLAFONE
Emissione: INTERNA
Ottica: OPALE/SPOT
Fascio: 40°
Colore: CAPPUCCINO
Dimmerazione: CON ACCESSORIO
Emergenza: NO
L: Ø 962mm
A: 40mm
H: 45mm
Made in: ITALY
Garanzia: 5 anni
Peso: 6.8kg

Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 74.6W
Flusso luminoso apparecchio: 3223lm
IP: 20
Classe di isolamento: III
Tensione di alimentazione: MAX 1.8A+0.5A
SELV: No

Sorgente

Sorgente luminosa: LED
Potenza sorgente: 70W
Temperatura colore: 3000K
CRI: >90
LED lifespan: 50000h L80 B20

Conformità

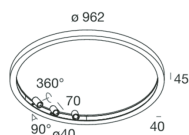
CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022

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.

[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, 10:13:43

HALOS SPOT

109710.21

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

ACCESSORI DI COMPLETAMENTO



ARK/HALOS: KIT GIUNZIONE PROFILI NE

109809.02



ARK/HALOS: KIT GIUNZIONE PROFILI BIA

109809.01

ACCESSORI DI MONTAGGIO



HALOS: ROSONE ALIM. REMOTA CAPP

105157.21



HALOS: KIT 4 CAVI SOSPENSIONE L.3000

105159.99



HALOS: ROSONE DOPPIA ALIM. REMOTA CAPP

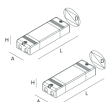
105158.21



CAVO ALIMENTAZIONE L=3000 4X0.75 TRASP

109002.00

ACCESSORI ELETTRICI



HALOS SPOT: COPPIA ALIM. ON/OFF REM.

109713.99



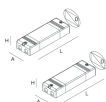
HALOS SPOT: ROSONE-N DALI/PUSH CAP

109718.21



HALOS SPOT: ROSONE DALI/PUSH CAP

109716.21



HALOS SPOT: COPPIA ALIM. DALI/PUSH REM.

109714.99

HALOS SPOT: ROSONE-N ON/OFF CAP

109717.21



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, 10:13:43

HALOS SPOT

109710.21

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



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, 10:13:43

HALOS SPOT

109710.21

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



HALOS SPOT: ROSONE ON/OFF CAP

109715.21



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, 10:13:43