

## Caratteristiche

Uso: Interno  
Tipo installazione: SOSPENSIONE  
Emissione: DIRETTA/INDIRETTA  
Ottica: OPALE  
Colore: CAPPUCCINO  
Dimmerazione: CON ACCESSORIO  
Emergenza: NO  
L: Ø1440mm  
A: 40mm  
H: 50mm  
Made in: ITALY  
Garanzia: 5 anni  
Peso: 10.4kg

## Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 211.4W  
Flusso luminoso apparecchio: 15921lm  
Flusso luminoso diretto: 6195lm  
Flusso luminoso indiretto: 9726lm  
IP: 40  
Classe di isolamento: III  
Tensione di alimentazione: MAX 1.8A  
UGR: <19  
IK: 3  
SELV: Si

## Sorgente

Sorgente luminosa: LED  
Potenza sorgente: 186W  
Flusso luminoso sorgente: 26694lm  
Temperatura colore: 3000K  
CRI: >90  
Tolleranza colore: 3 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 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](#)







# HALOS B

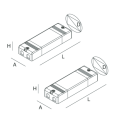




107123.21

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

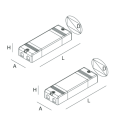
## ACCESSORI DI MONTAGGIO

	HALOS: ROSONE ALIM. REMOTA BIA	105157.01
	HALOS: ROSONE ALIM. REMOTA CAPP	105157.21
	HALOS: ROSONE DOPPIA ALIM. REMOTA BIA	105158.01
	HALOS: ROSONE DOPPIA ALIM. REMOTA CAPP	105158.21

## ACCESSORI ELETTRICI

	HALOS-B: COPPIA ALIM. ON/OFF REM.	107125.99
	HALOS-B: ROSONE ALIM. ON/OFF BI	107127.01
	HALOS-B: ROSONE ALIM. ON/OFF CAPP	107127.21
	HALOS-B: ROSONE-N ALIM. ON/OFF BIA	107129.01
	HALOS-B: ROSONE-N ALIM. ON/OFF CAPP	107129.21

## ACCESSORI DIMMERABILI

	HALOS-B: COPPIA ALIM. DALI/PUSH REM.	107126.99
	HALOS-B: ROSONE ALIM. DALI/PUSH BI	107128.01



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: 9/8/2024, 09:56:09

# HALOS B

107123.21

**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](mailto:info@novalux.it) · P.IVA 00536541204 · [novalux.com](http://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: 9/8/2024, 09:56:09

# HALOS B

107123.21

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



HALOS-B: ROSONE ALIM. DALI/PUSH CAPP

**107128.21**



HALOS-B: ROSONE-N ALIM. D/PUSH BI

**107130.01**



HALOS-B: ROSONE-N ALIM. D/PUSH CAPP

**107130.21**



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: 9/8/2024, 09:56:09