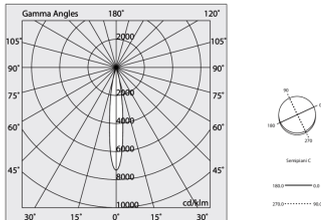
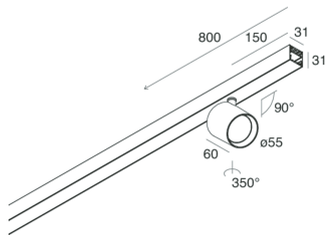


P-30 PCB

1058A2.21

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



Caratteristiche

Uso: Interno
Tipo installazione: SOSPENSIONE, PLAFONE
Emissione: ORIENTABILE
Ottica: SPOT
Fascio: 14°
Colore: CAPPUCCINO
Dimmerazione: ON/OFF
Emergenza: NO
L: 800mm
A: 31mm
H: 31mm
Made in: ITALY
Garanzia: 5 anni

Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 14.9W
Flusso luminoso apparecchio: 856lm
IP: 20
Classe di isolamento: I
N° Driver per prodotto: 1
Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz
SELV: Si

Sorgente

Sorgente luminosa: LED
Potenza sorgente: 9W
Flusso luminoso sorgente: 1015lm
Temperatura colore: 3000K
CRI: >90
Tolleranza colore: 2 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 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.

[P-30 PCB: 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: 6/8/2025, 11:48:52

P-30 PCB

1058A2.21

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

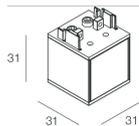
SCHERMI



P-30: DIFF. OPALE L=6500

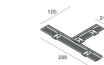
103315.99

ACCESSORI DI COMPLETAMENTO



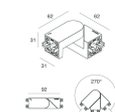
P-30: TESTATA PER INSTALL.VERT. CAPP

1058D8.21



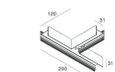
P-30: COVER ANGOLO T CAPP

103333.21



P-30: SNODO NO CAVI CAPP

105854.21



P-30: ANGOLO T PLAFONE-SOSP CAPP

103331.21



P-30: ANGOLO L PLAFONE-SOSP-PARETE CAPP

103327.21



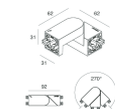
P-30: TESTATE PLAF/SOSP/PAR/SPOT CAPP

103361.21



P-30: COVER ANGOLO L CAPP

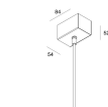
103329.21



P-30: SNODO 3P PER PCB/STRIP CAPP

105853.21

ACCESSORI DI MONTAGGIO



P-30: ROSONE LATER. ALIM L=1200 3P BIA

103320.01



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, 11:48:52

P-30 PCB

1058A2.21

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



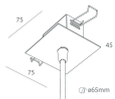
P-30: CAVO DI SOSPENSIONE

103318.99



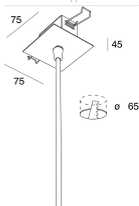
P-30: ROSONE LATER. ALIM L1200 3P CAPP

103320.21



P-30: ROSONE QDR CARTON. L1200 3P CAPP

103319.21



P-30: ROSONE QDR CARTON. L=1200 3P BIA

103319.01



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, 11:48:52