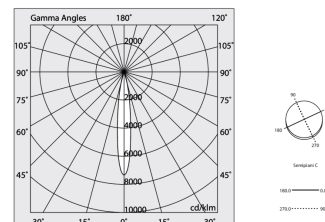
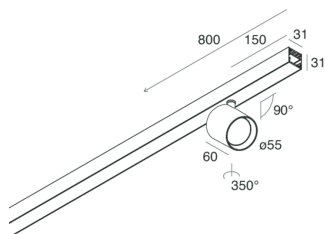
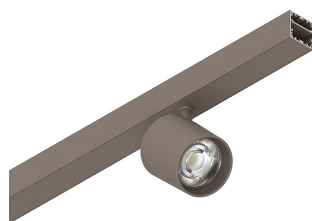


# P-30 PCB

1058A2.21

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



## Caractéristiques

Utilisation: Intérieur  
Type installation: SUSPENSION, PLAFONNIER  
Émission: ORIENTABLE  
Optique: SPOT  
Faisceau: 14°  
Couleur: CAPPUCINO  
Variation: ON/OFF  
Urgence: NO  
L: 800mm  
A: 31mm  
H: 31mm  
Fabriqué en: ITALY  
Garantie: 5 ans

## Données techniques

Puissance réelle lumineuse: 14.9W  
Flux lumineux lumineuse: 856lm  
IP: 20  
Classe d'isolation: I  
N° de driver par produit: 1  
Tension d'alimentation: 220-240V 50/60Hz  
SELV: Si

## La source

Source lumineuse: LED  
Puissance source: 9W  
Flux lumineux de la source: 1015lm  
Température couleur: 3000K  
IRC: >90  
Tolérance couleur: 2 Step MacAdam  
Durée de vie LED: 50000h L80 B20

## Conformité

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

## Normes

Risque photobiologique: GROUPE DE RISQUE 1Appareil certifié en RG1 - Groupe de risque 1 (faible) - Pas de danger en raison de la limitation de l'émission de rayonnement inhérente au produit selon la norme IEC EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.  
CAM bâtiment: Conforme au CAM EDILIZIA (critères environnementaux minimum) du décret ministériel italien du 23 juin 2022 n.256.

[P-30 PCB: Voir plus d'informations sur le produit](#)



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italie  
Tél: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · E-mail: info@novalux.it · N° TVA IT00536541204 · novalux.com  
Entreprise soumise à la direction et à la coordination de SLV GmbH

Cette fiche technique est la propriété de Novalux S.r.l., tous droits réservés. Novalux S.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.  
Dernière actualisation: 6/8/2025, 15:06:27

# P-30 PCB

1058A2.21

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

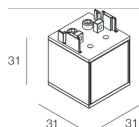
## ÉCRANS



P-30: DIFF. OPALE L=6500

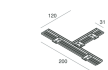
**103315.99**

## ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES



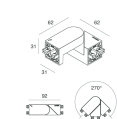
P-30: TESTATA PER INSTALL. VERT. CAPP

**1058D8.21**



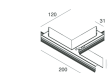
P-30: COVER ANGOLO T CAPP

**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**



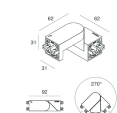
P-30: TESTATE PLAF/SOSP/PAR/SPOT CAPP

**103361.21**



P-30: COVER ANGOLO L CAPP

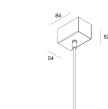
**103329.21**



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

**105853.21**

## ACCESSOIRES DE MONTAGE



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

**103320.01**



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italie  
Tél: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · E-mail: info@novalux.it · N° TVA IT00536541204 · novalux.com  
Entreprise soumise à la direction et à la coordination de SLV GmbH

Cette fiche technique est la propriété de Novalux S.r.l., tous droits réservés. Novalux S.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.  
Dernière actualisation: 6/8/2025, 15:06:27

# P-30 PCB

1058A2.21

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



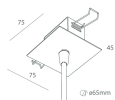
P-30: CAVO DI SOSPENSIONE

**103318.99**



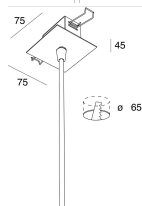
P-30: ROSONE LATER. ALIM L1200 3P CAPP

**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) Italie  
Tél: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · E-mail: [info@novalux.it](mailto:info@novalux.it) · N° TVA IT00536541204 · [novalux.com](http://novalux.com)  
Entreprise soumise à la direction et à la coordination de SLV GmbH

Cette fiche technique est la propriété de Novalux S.r.l., tous droits réservés. Novalux S.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.  
Dernière actualisation: 6/8/2025, 15:06:27