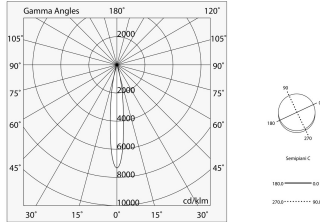
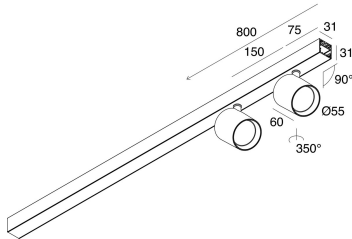


# P-30 PCB

105813.01

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



## Caractéristiques

Utilisation: Intérieur  
Type installation: SUSPENSION, PLAFONNIER  
Émission: ORIENTABLE  
Optique: SPOT  
Faisceau: 14°  
Couleur: BLANC  
Variation: ON/OFF  
Urgence: NO  
L: 800mm  
A: 31mm  
H: 31mm  
Fabriqué en: ITALY  
Garantie: 5 ans  
Poids: 1.57kg

## Données techniques

Puissance réelle lumineuse: 19.6W  
Flux lumineux lumineuse: 1883lm  
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: 18W  
Flux lumineux de la source: 2240lm  
Température couleur: 4000K  
IRC: >90  
Tolérance couleur: 2 Step MacAdam  
Durée de vie LED: 50000h L80 B20

## Conformité

CEI EN 60598-1:2015 + A11:2009. IEC 60598-2:2015 2-1

## 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.

[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


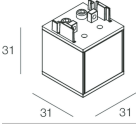
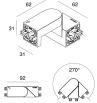
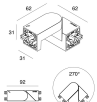




Cette fiche technique est la propriété de Novalux S.r.l., tous droits réservés. Novalux S.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.  
Dernière actualisation: 4/4/2025, 20:54:12

# P-30 PCB

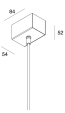

105813.01

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

## ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES

	P-30: ANGOLO L PLAFONE-SOSP-PARETE BIA	103327.01
	P-30: TESTATA PER INSTALL.VERT. BIA	1058D8.01
	P-30: SNODO 3P PER PCB/STRIP BIANCO	105853.01
	P-30: SNODO NO CAVI BIANCO	105854.01
	P-30: COVER ANGOLO L BIANCO	103329.01
	P-30: TESTATE PLAF/SOSP/PAR/SPOT BIA	103361.01
	P-30: ANGOLO T PLAFONE-SOSP BIA	103331.01
	P-30: COVER ANGOLO T BIANCO	103333.01

## ACCESSOIRES DE MONTAGE

	P-30: ROSONE LATER. ALIM L=1200 3P BIA	103320.01
	P-30: CAVO DI SOSPENSIONE	103318.99
	P-30: ROSONE CARTON. ALIM L=1200 3P BIA	103319.01



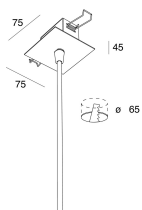
Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italie  
Tél: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · E-mail: info@novalux.it · N° TVA IT00536541204 · novalux.com  
Entreprise soumise à la direction et à la coordination de SLV GmbH

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: 4/4/2025, 20:54:12

# P-30 PCB

105813.01

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



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: 4/4/2025, 20:54:12