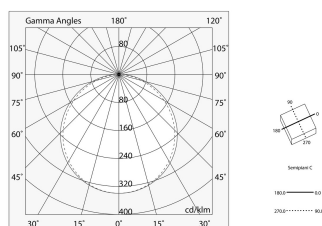
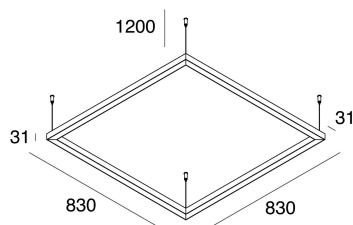
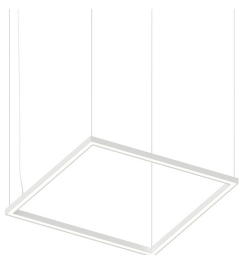


P-30 READY

103336.01

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



Características

Uso: Interior
Tipo de instalación: COLGANTE
Emisión: DIRECTA
Ópticas: OPALINA
Color: BLANCO
Atenuación: ON/OFF
Emergencia: NO
L: 830mm
A: 830mm
H: 31mm
Fabricado en: ITALY
Garantía: 5 años
Peso: 5.2kg

Datos técnicos

Potencia de entrada de la luminaria: 39.7W
Flujo luminoso luminaria: 4240lm
IP: 40
Clase de aislamiento: I
Nº driver por producto: 2
Tensión de alimentación: 220-240V 50/60Hz
SELV: Si

Sorgente

Fuente de iluminación: LED
Fuente de energía: 32W
Flujo luminoso fuente: 6298lm
Temperatura de color: 4000K
ICR: >90
Tolerancia del color: 3 Step MacAdam
Vida útil LED: 50000h L80 B20

Conformidad

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

Norme

Riesgo fotobiológico: GRUPO DE RIESGO 0 Dispositivo certificado en el GRUPO EXENTO, de conformidad con CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

[Ver más información de producto](#)



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italia
Tel: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · Correo electrónico: info@novalux.it · Número IVA 00536541204 · novalux.com
Empresa sujeta a la gestión y coordinación de SLV GmbH

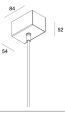
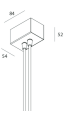
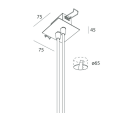
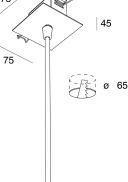
Esta ficha de datos técnica es propiedad de Novalux S.r.l., todos los derechos reservados. Novalux S.r.l. se reserva el derecho a efectuar cambios sin aviso previo.
Última actualización: 15/11/2024, 00:49:15

P-30 READY

103336.01

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

ACCESORIOS DE MONTAJE

	P-30: ROSONE LATER. ALIM L=1200 3P BIA	103320.01
	P-30: ROSONE LATER. DOPPIO L=1200 3P BIA	103368.01
	P-30: ROSONE DOPPIO CART . L=1200 3P BIA	103367.01
	P-30: ROSONE CARTON. ALIM L=1200 3P BIA	103319.01



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italia
Tel: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · Correo electrónico: info@novalux.it · Número IVA 00536541204 · novalux.com
Empresa sujeta a la gestión y coordinación de SLV GmbH

Esta ficha de datos técnica es propiedad de Novalux S.r.l., todos los derechos reservados. Novalux S.r.l. se reserva el derecho a efectuar cambios sin aviso previo.
Última actualización: 15/11/2024, 00:49:15