



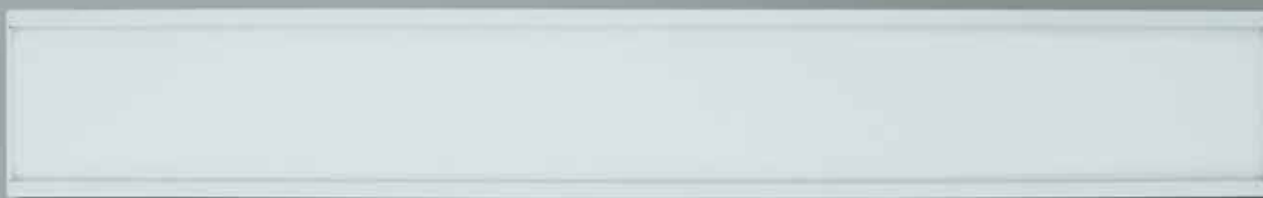
Designpanel

Rahmenfarbe weiß | Frame color white



Designpanel – 44W

A



Art.-Nr.: PA-121501-WW

~2.900 K 2400lm

Art.-Nr.: PA-121501-NW

~4.200 K 2550lm

Passendes Netzteil / Power supply

Art.-Nr.: NT-5024V1-CV (nicht dimmbar)

Art.-Nr.: NT-6024A3-CV Netzteil 24V Phasenabschrittdimmbar 60W / Trail Edge Dimmer 60W

Passende Abhängung | Suitable cord suspension



Seilabhängung Set, 4 Stk. für ein Panel inkl. Montagematerial
Cord Suspension, 4 pcs. suitable for one panel, incl. mounting kit

Art.-Nr.: PA-SEIL15-ST, Länge 1,5m / length 1,5m

Art.-Nr.: PA-SEIL30-ST, Länge 3,0m / length 3,0m

Art.-Nr.: PA-DIST05-ST, Distanzhalter 50mm

C+R Automations- GmbH

Nürnberger Straße 45
90513 Zirndorf

Tel. +49 (0)911 656587-0
Fax +49 (0)911 656587-99

E-Mail: info@crautomation.de
www.crautomation.com

Änderungen vorbehalten

Hochwertiges LED Designpanel. Geeignet zur Warenpräsentation im Showroom, auf Ausstellungen und Messen oder zur Ausstattung von Büro-, Geschäfts- und Wohnräumen. Aufhängung mit Seilen.

High-quality LED design panel. To be fit for Showrooms, offices, shops, hotels or living space. Installation via optional slings pending from the ceiling.



D5 !%&? \$%&! I
Rahmenfarbe weiß / frame colour white

Technische Daten / technical data

Beschreibung / description	Eigenschaften / Properties		
Artikelnummer / part number	PA-121501-WW	PA-121501-NW	
EAN Code	4250835502477	4250835502460	
Betriebsspannung, -frequenz / voltage and frequency	DC 24V / na mA		
Leistungsaufnahme (typ.) / Power consumption	41W = 41kWh/1000h		
Energieeffizienzklasse / energy efficiency class	A		
LED Typ / LED Type	na		
Lichtfarbe / Colour temperature	Warmweiß	Neutralweiß	
Farbtemperatur / Colour temperature	2900K	4200K	
Lichtstrom, typ. / Luminous flux	2400lm	2550lm	
Power Faktor / power factor	0,95		
Farbwiedergabeindex / CRI	>80		
Abstrahlwinkel / beam angle	120°		
Schutzart / protection class	IP20		
Lebensdauer / Lifetime (L70)	40.000h		
Schaltzyklen / On/Off cycles	30.000		
Anlaufzeit 60% / ramp-up time 60%	Keine / none		
Dimmung / dimming	Ja* / Yes*		
Industrie-/Außenmontage / Industry or outdoor use	Nein / No		
Betrieb / usage	-20° - 45°C / 5 - 90% rh, not condensing		
Lagerung / storage	-25° - 50°C / 5 - 90% rh, not condensing		
Gehäuse / body	Aluminium weiß, Aluminum white		
Abdeckung / Cover	PC, gefrostet, milky cover		
Fassung / Anschluss // socket / connection	na		
Zertifizierungen / certificates	CE, RohS		
Garantie / warranty	2 Jahre / 2 years		
Lieferumfang / shipment	LED Panel		
Deckenausschnitt / cutting out	na		
Abmessungen / product size (L*B*H)	1200*170*12mm zzgl. Netzteil / plus power supply		
Gewicht / weight	2,23kg		
Kartonmaß (mm), -gewicht (kg) /inner box	126*26*6cm, 3.5kg		
VPE / MOQ	5Stk. / 5pcs		
Umverpackung VPE Maß, Gewicht / outer box	128*35*26cm, 18kg		

* nur in verb. mit sek. CO-122412-DM Dimmer.

20149219TL Rev. 1.0

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten;
subject to technical changes and printing errors.

Installation nur durch einen Fachmann;
Installations only by an experienced technician

Bemessungsdaten

Beschreibung / description	Eigenschaften / Properties		
Artikelnummer / part number	PA-121501-WW	PA-121501-NW	
Bemessungsbetriebsspannung, -frequenz / voltage and frequency	DC 24V / na mA		
Bemessungsleistungsaufnahme / Power consumption	41W = 41kWh/1000h		
Energieeffizienzklasse / energy efficiency class	A		
Lichtfarbe / Colour temperature	Warmweiß	Neutralweiß	
Farbtemperatur / Colour temperature	2900K	4200K	
Bemessungsnutzlichtstrom, typ. / Luminous flux	2400lm	2550lm	
Bemessungsspitzenlichtstärke	2400lm	2550lm	
Power Faktor / power factor	0,95		
Farbwiedergabeindex / CRI	>80		
Farbkonsistenz / colour consistency	x: ; y:		
Bemessungshalbwertwinkel / beam angle	120°		
Bemessungslebensdauer / Lifetime (L70)	40.000h		
Schaltzyklen / On/Off cycles	30.000		
Zündzeit / starting time	< 1 sec		
Anlaufzeit / ramp-up time	Keine / none		
Industrie-/Außenmontage / Industry or outdoor use	Nein / No		

iLED PA-121501-WW



Diese Leuchte enthält eingebaute LED Leuchtmittel

A++

A+

A

~~C~~

~~D~~

~~F~~

}

L

E

D

Die Leuchtmittel können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

874/2012 

iLED PA-121501-NW



Diese Leuchte enthält eingebaute LED Leuchtmittel

A++

A+

A

~~C~~

~~D~~

~~F~~

}

L

E

D

Die Leuchtmittel können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

874/2012 