

# CONTRA II LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP40/IP20
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	24.00 - 36.00
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	3325 - 5850
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	138.00 - 163.00
<b>Farb- wiedergabe- index (Ra) &gt;:</b>	80
<b>SDCM:</b>	3
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	B; C
<b>Material Gehäuse:</b>	beschichtetem Stahl
<b>Material Diffusor:</b>	PS
<b>Typ Diffusor:</b>	PRM; matt
<b>Montage:</b>	podtynkowy, natynkowy, zwieszany
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	1195/295/30; 595/595/30;

## CHARAKTERISTIK

Das vielseitige LED-Panel Contra II LED zeichnet sich durch sein niedriges, schlankes Profil und sein elegantes Design aus. Geeignet für den Einbau in Moduldecken, den Anbau oder die Abhängung mit einem zusätzlichen Rahmen (als Zubehör erhältlich). Leuchte mit integriertem energiesparendem LED-Modul, aus weiß lackiertem Aluminiumprofil, ausgestattet mit strukturiertem Mehrschichtschirm PS MAT oder PRM für eine perfekte Lichtstreuung. Contra II LED ist eine neue Version der bewährten Serie von LED-Kassetteneuchten, die für maximale Energieeffizienz, Benutzerkomfort und moderne Gewerbe- und Büroräume entwickelt wurde. Durch den Einsatz eines neuen, hocheffizienten LED-Moduls mit einer Lichtausbeute von 145–163 lm/W kann der Energieverbrauch bei gleichbleibend hoher Lichtqualität deutlich gesenkt werden. Contra II LED passt perfekt zu den Anforderungen moderner Investitionen, bei denen Energieeffizienz, Langlebigkeit und die Einhaltung aktueller Beleuchtungsnormen von entscheidender Bedeutung sind.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte ist für den Innenbereich im Büro (Büros, Konferenzräume) oder im repräsentativen Bereich (Hotels, Restaurants), für die Beleuchtung von öffentlichen Einrichtungen wie Krankenhäusern, Bildungseinrichtungen, Büros, Hallen, Garagen, Gängen, Lagern, Geschäften sowie in der Lebensmittelindustrie und in lebensmittelbezogenen Einzelhandels- und Dienstleistungseinrichtungen vorgesehen. Das einzigartige Design und die hervorragende Lichtleistung ermöglichen den Einsatz der CONTRA LED als Hauptlichtquelle, auch für Arbeiten, die eine visuelle Fokussierung erfordern. Die Lampe eignet sich sowohl für neue Anwendungen als auch für den Ersatz von herkömmlichen T8- und T5-Leuchten durch energieeffiziente LED-Lösungen.

# CONTRA II LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

### CONTRA II LED 1195/295/30mm

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Lichtausbeute [lm/W]	Typ Diffusor	DIMM DALI	Abstrahl- winkel [°]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
24	3000	3325	139	PRM	ja	115	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 978654</a>
24	3000	3325	139	PRM		115	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 978647</a>
24	3000	3325	139	matt	ja	110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 978753</a>
24	3000	3325	139	matt		110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 978746</a>
24	4000	3500	146	matt		110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 375804</a>
24	4000	3900	163	PRM		115	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 379758</a>
31	3000	4275	138	matt	ja	110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 978777</a>
31	3000	4275	138	matt		110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 978760</a>
31	3000	4325	140	PRM	ja	115	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 978678</a>
31	3000	4325	140	PRM		115	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 978661</a>
31	4000	4500	145	matt	ja	110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 978524</a>
31	4000	4500	145	matt		110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 375811</a>
31	4000	5050	163	PRM		115	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 375989</a>

### CONTRA II LED 595/595/30mm

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Lichtausbeute [lm/W]	Typ Diffusor	DIMM DALI	Abstrahl- winkel [°]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
24	3000	3325	139	matt		110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978784</a>
24	3000	3325	139	matt	ja	110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978791</a>
24	3000	3325	139	PRM		115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978685</a>
24	3000	3325	139	PRM	ja	115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978692</a>
24	4000	3500	146	matt		110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 375842</a>
24	4000	3500	146	matt	ja	110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978548</a>
24	4000	3900	163	PRM	ja	115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978555</a>
24	4000	3900	163	PRM		115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 375873</a>
31	3000	4325	140	PRM		115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978708</a>
31	3000	4325	140	matt	ja	110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978814</a>
31	3000	4325	140	matt		110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978807</a>
31	3000	4325	140	PRM	ja	115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978715</a>
31	4000	4500	145	matt		110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 375859</a>
31	4000	4500	145	matt	ja	110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978562</a>
31	4000	5050	163	PRM	ja	115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978579</a>
31	4000	5050	163	PRM		115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 375866</a>
36	3000	5000	139	matt		110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978821</a>

# CONTRA II LED

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

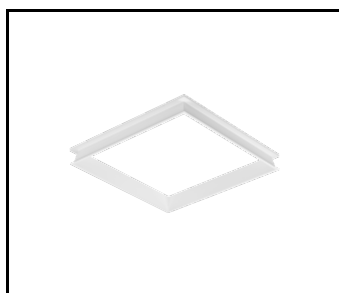
Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Lichtausbeute [lm/W]	Typ Diffusor	DIMM DALI	Abstrahl- winkel [°]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
36	3000	5000	139	matt	ja	110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978838</a>
36	3000	5000	139	PRM		115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978722</a>
36	3000	5000	139	PRM	ja	115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978739</a>
36	4000	5250	146	matt	ja	110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978586</a>
36	4000	5250	146	matt		110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 375996</a>
36	4000	5850	163	PRM		115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 375880</a>
36	4000	5850	163	PRM	ja	115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 978593</a>

# CONTRA II LED

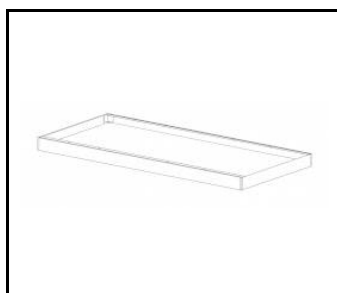
GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

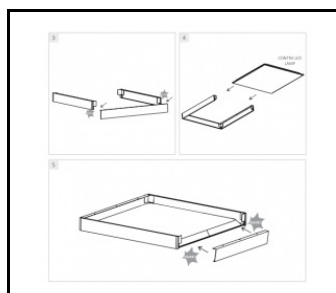
index	Name
<a href="#">998966</a>	Gestell Stahl weiß Struktur RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt"
<a href="#">374708</a>	CONTRA LED Aufputzrahmen CLICK 1200x300x65mm
<a href="#">374715</a>	CONTRA LED Aufputzrahmen CLICK 600x600x65mm
<a href="#">374845</a>	FRAME-Adapter KG 635x635 WEISS
374852	FRAME-Adapter KG 1235x335 WEISS
<a href="#">374692</a>	CONTRA LED-Pendelsystem 1200x300
374739	CONTRA LED - Aufhängung 1200x300 DALI
<a href="#">374685</a>	CONTRA LED-Pendelsystem 600x600
374722	CONTRA LED-Aufhängung 600x600 DALI
374838	CONTRA LED MONTAGEKLAMMERN IN KG (4 STK)
<a href="#">761294</a>	Notfallmodul 2 W/10-50 V Li-ION EMG-A-Li-2L 3 h 3.6 V 2.5 Ah AT – CONTRA (GKO)
374708/próbka handlowa	CONTRA LED Aufputzrahmen CLICK 1500x300x65mm



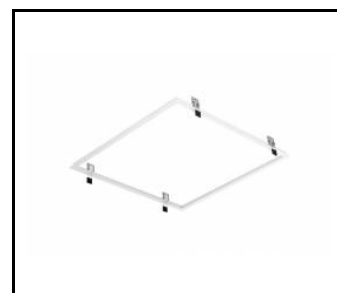
Gestell Stahl weiß Struktur RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt" (998966)



CONTRA LED Aufputzrahmen CLICK 1200x300x65mm (374708)



CONTRA LED Aufputzrahmen CLICK 600x600x65mm (374715)



FRAME-Adapter KG 635x635 WEISS (374845)



CONTRA LED-Pendelsystem 1200x300 (374692)



CONTRA LED-Pendelsystem 600x600 (374685)

Erstellungsdatum der Karte: 25 Mai 2026

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 06/2026