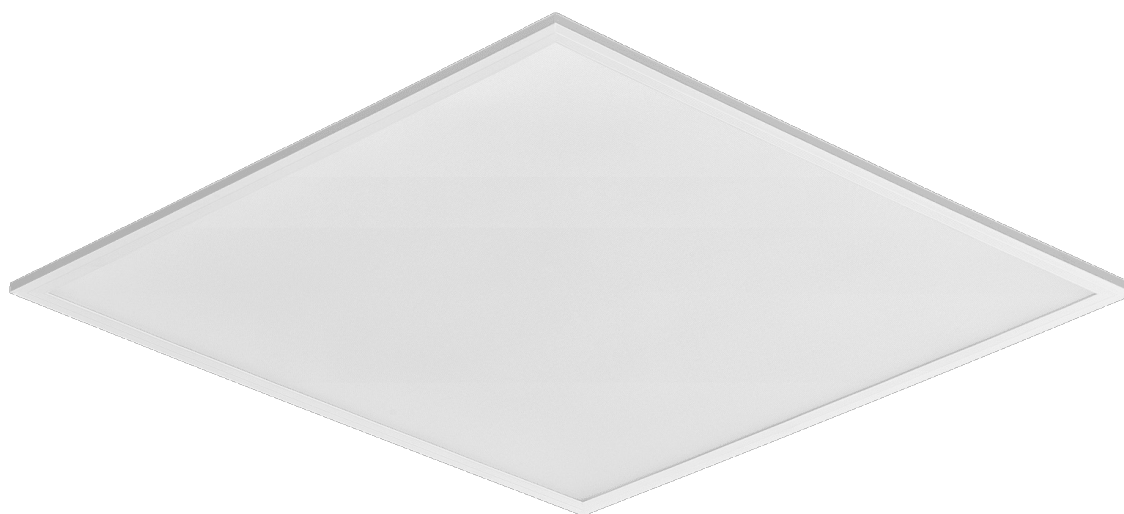


# CONTRA LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP40/IP20; IP44/IP20
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK06
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	24.00 - 36.00
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	3200 - 5000
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Farb- wiedergabe- index (Ra) &gt;:</b>	80
<b>Schutzklasse:</b>	II
<b>Material Gehäuse:</b>	beschichtetes Aluminium
<b>Typ Diffusor:</b>	PRM; matt
<b>Montage:</b>	podtynkowy, natynkowy, zwieszany
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	595/595/30; 1195/295/30;
<b>SDCM:</b>	2

## CHARAKTERISTIK

Das vielseitige LED-Panel Contra 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.

## 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 LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

### CONTRA LED IP40/IP20

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Lichtstrom im Notbetrieb [lm]*	Typ Diffusor	UGR (4H8H)	DIMM DALI	Bewegungssensor	Notfallbeleuchtung [h]	Abstrahlwinkel [°]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
24	3200		matt					110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 374517</a>
24	3200		matt					110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 374548</a>
24	3200		matt			ja		110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 761386</a>
24	3200		matt		ja			110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 374579</a>
24	3200		matt			ja		110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 761416</a>
24	3200		matt		ja			110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 374609</a>
24	3400		PRM	<19				115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 375552</a>
24	3400		PRM	<19				115	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 375958</a>
31	4300	250	matt				3	110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 761447</a>
31	4300		matt					110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 374500</a>
31	4300		matt			ja		110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 761355</a>
31	4300		matt			ja		110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 761379</a>
31	4300		matt					110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 374555</a>
31	4300		matt		ja			110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 374562</a>
31	4300		matt		ja			110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 374616</a>
31	4500		PRM	<19				115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 374524</a>
31	4500		PRM	<19		ja		115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 761362</a>
31	4500		PRM	<19	ja			115	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 374586</a>
31	4500		PRM	<19	ja			115	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 375972</a>
31	4500		PRM	<19				115	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 375941</a>
36	5000		matt					110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 374531</a>
36	5000		matt			ja		110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 761393</a>
36	5000		matt		ja			110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 374593</a>

### CONTRA LED IP44/IP20

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Lichtstrom im Notbetrieb [lm]*	Typ Diffusor	UGR (4H8H)	DIMM DALI	Bewegungssensor	Notfallbeleuchtung [h]	Abstrahlwinkel [°]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
24	3200		matt		ja			110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 375460</a>
24	3200		matt		ja			110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 375385</a>
24	3200		matt					110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 375378</a>
24	3200		matt					110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 375453</a>
31	4300		matt					110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 375392</a>
31	4300		matt		ja			110	1195/295/30	<a href="#">&gt;&gt; 375446</a>
31	4300		matt		ja			110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 375484</a>

# CONTRA LED

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

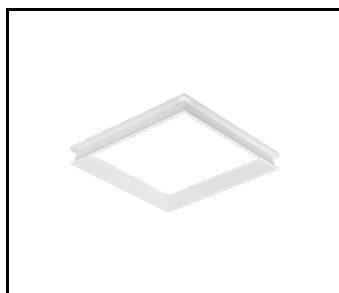
Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Lichtstrom im Notbetrieb [lm]*	Typ Diffusor	UGR (4H8H)	DIMM DALI	Bewegungs-sensor	Notfall-beleuchtung [h]	Abstrahl-winkel [°]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
31	4300		matt					110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 375477</a>
36	5000		matt		ja			110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 375545</a>
36	5000		matt					110	595/595/30	<a href="#">&gt;&gt; 375491</a>

# CONTRA LED

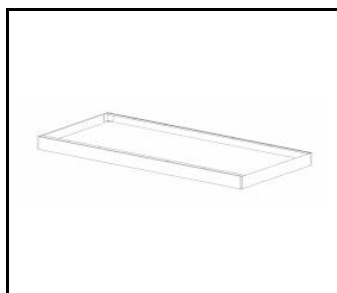
GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

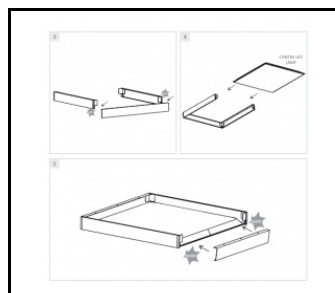
index	Name
<a href="#">998966</a>	Gestell Stahl weiß Struktur RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt"
<a href="#">374708</a>	CONTRA LED Aufputzrahmen CLICK 1200x300x65mm
<a href="#">374715</a>	CONTRA LED Aufputzrahmen CLICK 600x600x65mm
<a href="#">374845</a>	FRAME-Adapter KG 635x635 WEISS
374852	FRAME-Adapter 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)



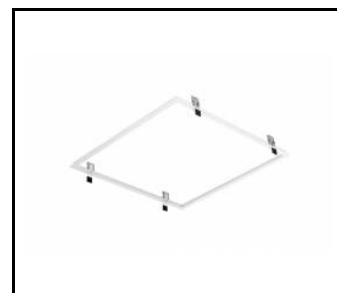
Gestell Stahl weiß Struktur RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt" (998966)



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: 19 Juni 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: 104/2024; 26/2025; 34/2025