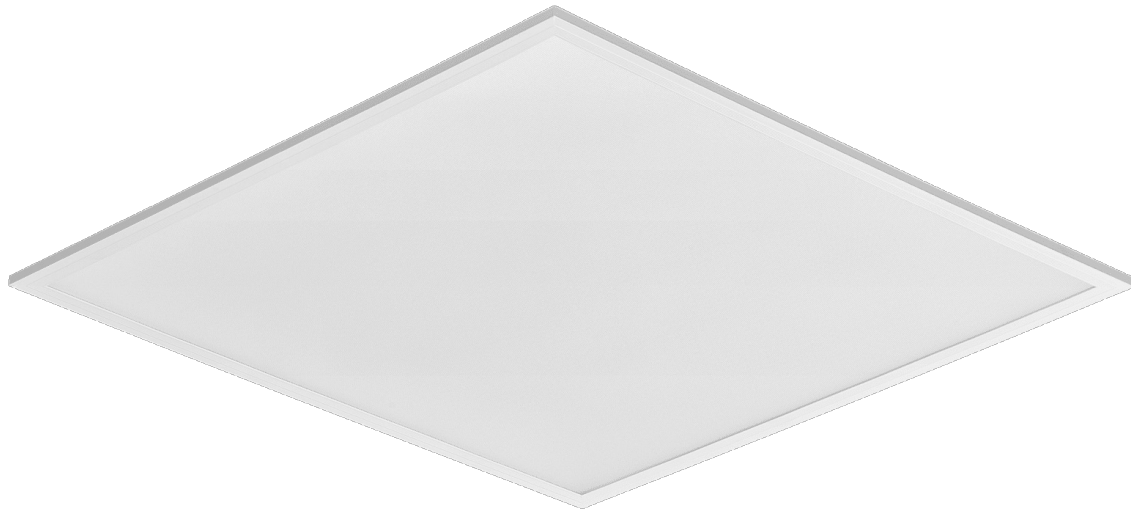


# CONTRA II LED IOT

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP40/IP20
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK06
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	24.00; 31.00; 36.00
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	3200; 4300; 5000
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra) &gt;:</b>	80
<b>SDCM:</b>	2
<b>Materiál karoserie:</b>	hliník s povrchovou úpravou
<b>Materiál difuzoru:</b>	PS
<b>Typ difuzoru:</b>	mat
<b>Montážní verze:</b>	podtynkowsy, natynkowsy, zwieszany
<b>Verze:</b>	DS HYT DALI
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	595/595/60; 1195/295/60;

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Univerzální LED panel Contra II LED se vyznačuje nízkým, tenkým profilem a elegantním designem. Přizpůsobený pro instalaci pod omítku v modulárních podhledech, povrchovou montáž nebo zavěšení pomocí přidavného rámu (k dispozici jako příslušenství). Svítidlo s integrovaným energeticky úsporným LED modulem, vyrobené z bíle lakovaného hliníkového profilu, vybavené strukturovaným vícevrstevným stínidlem PS MAT nebo PRM pro dokonalý rozptýl světla. Contra II LED je nová verze osvědčené řady LED panelů, navržená s ohledem na maximální energetickou účinnost, pohodlí uživatelů a moderní komerční a kancelářské prostory. Použití nového vysoce účinného LED modulu s světelnou účinností 145–163 lm/W umožňuje výrazně snížit spotřebu energie při zachování vysoké kvality světla. Contra II LED ideálně splňuje požadavky moderních investic, kde klíčový význam má energetická účinnost, trvanlivost a soulad s aktuálními normami pro osvětlení.

### Vlastnosti IoT

Verze IoT RC DS HYT DALI je vybavena: vestavěným senzorem denního světla DS, který se ovládá pomocí dálkového ovladače RC (HRC-11), a ovladačem DALI umožňujícím stmívání světelného zdroje.

## APLIKACE

Svítidlo je určeno pro vnitřní použití v kancelářských (kanceláře, konferenční místnosti) nebo reprezentativních prostorách (hotely, restaurace); pro osvětlení veřejných prostor, včetně nemocnic, vzdělávacích zařízení, kanceláří, hal, garáží, průchodů, skladů, obchodů a v potravinářském průmyslu a v prodejnách a službách spojených s potravinami. Jedinečná konstrukce a vynikající světelný výkon umožňují používat svítidla CONTRA LED jako hlavní zdroj světla, a to i při práci, která vyžaduje vizuální zaměření. Svítidlo je vhodné jak pro nové aplikace, tak pro náhradu tradičních svítidel T8 a T5 energeticky úspornými LED řešeními.

# CONTRA II LED IOT

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Řízení	DALI-2	Verze	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
24	4000	3200	DS.	ano	DS HYT DALI	595/595/60	<a href="#">&gt;&gt; 761324</a>
24	4000	3200	DS.	ano	DS HYT DALI	1195/295/60	<a href="#">&gt;&gt; 761348</a>
31	4000	4300	DS.	ano	DS HYT DALI	595/595/60	<a href="#">&gt;&gt; 761317</a>
31	4000	4300	DS.	ano	DS HYT DALI	1195/295/60	<a href="#">&gt;&gt; 761331</a>
36	4000	5000	DS.	ano	DS HYT DALI	595/595/60	<a href="#">&gt;&gt; 761300</a>

Datum vytvoření karty: 25 květen 2026

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. \*Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 06/2026



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl