

# CONTRA PLUS LED 595X595MM MULTI 3200-4900LM 840/830 IP44/IP20 II CL. MAT PMMA 26-39W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	375682
<b>Jmenovitý výkon [W] - rozsah:</b>	26-39
<b>Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:</b>	3200-4900
<b>Teplota barvy [K] - rozsah:</b>	4000/3000
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44/IP20
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK03
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>Energetická třída:</b>	D
<b>Materiál karoserie:</b>	hliník s povrchovou úpravou
<b>Materiál difuzoru:</b>	PMMA

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Univerzální LED panel Contra Plus 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 PMMA MAT nebo PRM pro dokonalý rozptyl světla.

## 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 PLUS 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 PLUS LED 595X595MM MULTI 3200-4900LM 840/830 IP44/IP20 II CL. MAT PMMA 26-39W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	26-39	Materiál optiky:	PMMA
Index:	375682	Optika:	objektiv
Teplota barvy [K] - rozsah:	4000/3000	Materiál karoserie:	hliník s povrchovou úpravou
EAN:	5905963375682	Barva těla:	bílý
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	3200-4900	Odolnost proti nárazu:	IK03
Zdroj světla:	LED	Stupeň těsnosti:	IP44/IP20
Typ difuzoru:	MAT	Montážní verze:	podtynkový, natynkový z akcesorium, zwieszany z akcesorium
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Provozní teplota [°C]:	od 0 do +35
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	595/595/39	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	636
Frekvence [Hz]:	50-60	Počet kusů na paletě [ks]:	50
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	123	Čistá hmotnost [kg]:	1.200
Energetická třída:	D	Typ kategorie:	rastry
Třída ochrany:	II	Životnost LED L70B50 [h]:	228000
Index podání barev (Ra):	>80	Životnost LED L80B20 [h]:	143000
Úhel osvětlení [°]:	110	Životnost LED L90B10 [h]:	68000
Přepětová ochrana [kV]:	1	Typ vyzařování:	Lambertian
Materiál difuzoru:	PMMA	Další příslušenství:	ramka natynková, system zwieszania
Barva difuzoru:	mléko	Záruka [roky]:	5
		Certifikát CE:	<a href="#">105/2024</a>
		Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>

# CONTRA PLUS LED 595X595MM MULTI 3200-4900LM 840/830 IP44/IP20 II CL. MAT PMMA 26-39W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
999543	Rámeček adaptéru KG 630x630 bílý (ocelová verze)
374715	CONTRA LED rám pro povrchovou montáž CLICK 600x600x65mm
374708	CONTRA LED rám pro povrchovou montáž CLICK 1200x300x65mm
374692	CONTRA LED závěsný systém 1200x300
374685	Závěsný systém CONTRA LED 600x600
374838	CONTRA LED MONTÁŽNÍ KLIPY V KG (4KS)
374845	RÁMOVÝ adaptér KG 635x635 BÍLÝ
374852	RÁMOVÝ adaptér KG 1235x335 BÍLÝ
998966	Rám ocelové konstrukce bílé barvy RAL9016 600x600 SM "well effect"
374722	CONTRA LED závěsný systém 600x600 DALI
374739	CONTRA LED - závěsný systém 1200x300 DALI



Rámeček adaptéru KG 630x630 bílý (ocelová verze) (999543)



CONTRA LED rám pro povrchovou montáž CLICK 600x600x65mm (374715)



CONTRA LED rám pro povrchovou montáž CLICK 1200x300x65mm (374708)



CONTRA LED závěsný systém 1200x300 (374692)



Rám ocelové konstrukce bílé barvy RAL9016 600x600 SM "well effect" (998966)

Datum vytvoření karty: 29 listopad 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo 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.: 105/2024