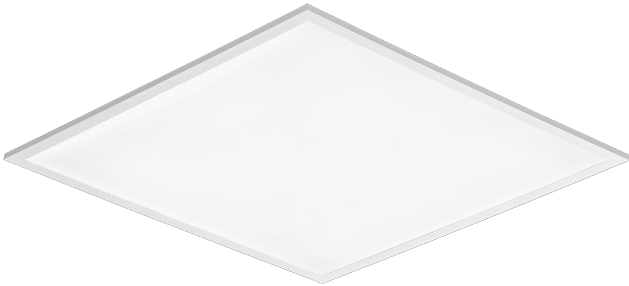


Svítlidlo LED 595X595MM 4300LM 840 IP40/IP20 II CL. MAT PS 31W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

G



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	30
Stupeň těsnosti:	IP40/IP20
Odolnost proti nárazu:	IK06
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	31
Světelný tok svítidla [lm]*:	4300
Teplota barvy [K]:	4000
Index podání barev (Ra):	>80
Energetická třída:	C
Třída ochrany:	II
Materiál karoserie:	hliník s povrchovou úpravou

VLASTNOSTI PRODUKTU

Univerzální LED panel 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 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 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.

Svítlidlo LED 595X595MM 4300LM 840 IP40/IP20 II CL. MAT PS 31W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]:	31
Index:	
EAN:	
Zdroj světla: LED	
Světelný tok svítidla [lm]:	4300
Typ difuzoru:	MAT
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240
rekvence [Hz]:	50-60
Úhel osvětlení [°]:	110
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	595/595/30
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	139
Energetická třída:	C
Třída ochrany:	II
Teplota barvy [K]:	4000
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 2
Přepětová ochrana [kV].:	1
Materiál difuzoru:	PS
Barva difuzoru:	mléko

Materiál optiky:	PMMA
Optika:	objektiv
Materiál karoserie:	hliník s povrchovou úpravou
Barva těla:	bílý
Odolnost proti nárazu:	IK06
Stupeň těsnosti:	IP40/IP20
Montážní verze:	podtynkový, natynkový, zwieszany
Provozní teplota [°C]:	od 0 do +35
Čistá hmotnost [kg]:	1.600
Typ kategorie:	rastry
Životnost LED L70B50 [h]:	228000
Životnost LED L80B20 [h]:	143000
Životnost LED L90B10 [h]:	68000
Typ vyzařování:	Lambertian
Další příslušenství:	ramka natynková, system zwieszania
Záruka [roky]:	5
Certifikát CE:	
	
	

SVĚTELNÁ KŘIVKA

