

PLANO LED EVO PRM 595MM 4300LM 830 IP40/20 II KL. PMMA (36W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	560248
Stupeň těsnosti:	IP40/IP20
Odolnost proti nárazu:	IK07
Nominální výkon [W]:	36
Světelný tok svítidla [lm]*:	4300
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	E
Materiál karoserie:	hliník
Materiál difuzoru:	PMMA

VLASTNOSTI PRODUKTU

Všestranné svítidlo LED se vyznačuje nízkým, štíhlým profilem a elegantním designem. Přizpůsobeno pro montáž pod omítku v modulárních stropních nebo pro povrchovou montáž pomocí přídatného rámečku (k dispozici jako příslušenství). Svítidlo s vestavěným energeticky úsporným LED panelem, vyrobené z bíle lakovaného hliníkového profilu, vybavené strukturovanou vícevrstvou čočkou OPAL nebo PRM pro dokonalý rozptyl světla a nízké oslnění. Používá se jako zdroj hlavního světla a je vhodné pro kancelářskou práci vyžadující vizuální soustředění nebo pro práci s počítačovými monitory (UGR≤19 ve verzích s prizmatickým difuzorem).

APLIKACE

Svítidlo určené pro vnitřní použití v kancelářských prostorách (kanceláře, konferenční místnosti) nebo pro reprezentativní použití (hotely, restaurace). Jedinečná konstrukce a vynikající světelné parametry umožňují použít svítidlo PLANO LED EVO jako hlavní zdroj světla, a to i pro práci vyžadující soustředěný zrak. Svítidlo, které lze použít jak v nových aplikacích, tak při nahrazení tradičních svítidel T8 a T5 energeticky úspornými LED řešeními. Konstrukce přizpůsobená modulovým stropům typu 600x600.

PLANO LED EVO PRM 595MM 4300LM 830 IP40/20 II KL. PMMA (36W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

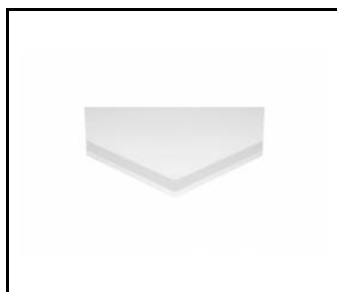
TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	560248	Barva těla:	bílý
EAN:	5905963560248	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	595/595/9
Zdroj světla:	LED modul	Odolnost proti nárazu:	IK07
Nominální výkon [W]:	36	Stupeň těsnosti:	IP40/IP20
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	36	Montážní verze:	zapuštěné, přísazené
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Frekvence [Hz]:	50-60	Čistá hmotnost [kg]:	1,650
Světelný tok svítidla [lm]:	4300	Typ kategorie:	rastry
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	119	Životnost LED L70B50 [h]:	54000
Energetická třída:	E	Životnost LED L80B20 [h]:	45000
Třída ochrany:	II	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	22000
Teplota barvy [K]:	3000	Fotobiologická bezpečnost:	RG0 - skupina bez rizika
Index podání barev (Ra):	>80	UGR (4H8H):	<19
SDCM:	≤ 3	Třída ETIM:	EC002892
Účinek:	0.90	Záruka [roky]:	5
Materiál difuzoru:	PMMA	Certifikát CE:	365/2023
Typ difuzoru:	PRM	Atest PZH:	B-BK-60212-0295/20
Barva difuzoru:	bílý	Manuál:	Download PDF
Materiál karoserie:	hliník		

TECHNICKÉ ÚDAJE



PLANO LED EVO 1



PLANO LED EVO DETAL 2

PLANO LED EVO PRM 595MM 4300LM 830 IP40/20 II KL. PMMA (36W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
314766	PLANO LED rámeček pro povrchovou montáž typ CLICK (600 mm x 600 mm x 43 mm)
999543	Rámeček adaptéru KG 630x630 bílý (ocelová verze)
552397	PLANO LED EVO - sada klipů GK (4ks)
552403	PLANO LED EVO - sada závěsů (4ks)
552410	PLANO LED EVO - povrchový rám 600x600x43
552427	PLANO LED EVO - povrchový rám 1200x300x43
374845	RÁMOVÝ adaptér KG 635x635 BÍLÝ
998966	Rám ocelové konstrukce bílé barvy RAL9016 600x600 SM "well effect"
998973	Rám ocelový bílý lesk RAL9016 600x600 SM "well effect"



PLANO LED rámeček pro povrchovou montáž typ CLICK (600 mm x 600 mm x 43 mm) (314766)



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



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



Rám ocelový bílý lesk RAL9016 600x600 SM "well effect" (998973)

Datum vytvoření karty: 01 říjen 2024

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.: 365/2023