

PADELLA LED



Nowoczesna plafoniera PADELLA LED. Duży wybór rozmiaru z oświetleniem skierowanym w górę i w dół. Zastosowane źródła światła SMD LED o wysokim strumieniu świetlnym, większy obszar oświetlenia i konstrukcja o niskim współczynniku oślnienia zapewniają bardziej miękkie i jednolite strumienie świetlne. Aluminiowa obudowa zapewnia doskonałe zarządzanie temperaturą. Dostępne rozmiary: 400mm, 600mm, 800mm, 1000mm. Możliwość regulacji CCT i mocy. Dostępnych jest wiele sposobów instalacji, co spełnia więcej wymagań aplikacji w takich obiektach jak: hotele, biblioteki, restauracje, kawiarnie itp.

Wykonanie: podstawa oraz obudowa wykonana jest z aluminium, klosz z białego poliwęglanu PC ze stabilizacją UV chroniąca przed żółknięciem; opcja sterowania DALI2

Montaż: Nastropowy, naścienny, zwieszany.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA	
Źródło światła	LED
Klasa izolacji	I
Wskaźnik oddawania barw	80
Stopień ochrony (IP)	IP40
Odporność uderowa	IK08
Temperatura pracy	-20°C~45°C
Rodzaj LED	2835
Raster/przesłona	OPAL /PRYZMAT
Materiał	Aluminium, PC



KOD CODE	MOC POWER	ŹRÓDŁO LAMP	STRUMIEŃ LUMINOUS POWER	WAGA WEIGHT	WYMIAR SIZE	KĄT ŚWIECENIA BEAM ANGLE
AL-72403040	40W	LED 3000K	3500 lm	3.20 kg	Ø400*86 mm	120°
AL-72404040	40W	LED 4000K	4300 lm	3.20 kg	Ø400*86 mm	120°
AL-72603040	60W	LED 3000K	5700 lm	6.90 kg	Ø600*86 mm	120°
AL-72604040	60W	LED 4000K	6660 lm	6.90 kg	Ø600*86 mm	120°
AL-72803040	80W	LED 3000K	6700 lm	11.00 kg	Ø800*86 mm	120°
AL-72804040	80W	LED 4000K	8000 lm	11.00 kg	Ø800*86 mm	120°
AL-721003040	100W	LED 3000K	8700 lm	16.20 kg	Ø1000*86 mm	120°
AL-721004040	100W	LED 4000K	10700 lm	16.20 kg	Ø1000*86 mm	120°