

FLATE LED



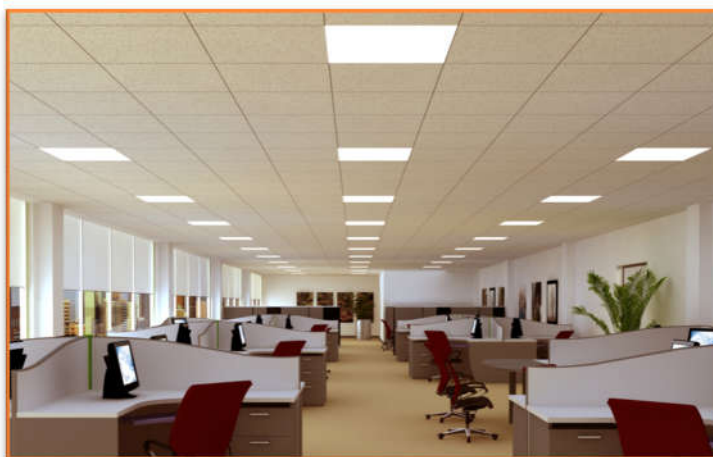
Innowacyjna oprawa o prostym, bardzo eleganckim kształcie. Profil oprawy o grubości zaledwie 8 mm. Zastosowano diody LED o wysokim współczynniku oddawania barw i wysokiej trwałości. Klosz z mikrooptyką zapewnia równomierną luminancję na powierzchni oprawy oraz wysoki komfort świetlny.

Zastosowanie: ciągi komunikacyjne, biura, sale wykładowe i konferencyjne, pomieszczenia użytkowe, salony sprzedaży

Wykonanie: Korpus z aluminium anodowanego, klosz OPAL z mikrooptyką.

Montaż: Do sufitów podwieszanych 600x600 o widocznej konstrukcji nośnej lub G/K, jako natynkowa w dedykowanej ramce, zwieszana.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA	
Źródło światła	LED
Zasilanie	230V
Wskaźnik oddawania barw	>83
Stopień ochrony (IP)	IP40
Temperatura pracy	-20 ~ +50°C
Rodzaj LED	5630
Żywotność	60000h
Raster/przesłona	OPAL
Materiał	PMMA/aluminium malowane proszkowo



KOD CODE	MOC POWER	ŹRÓDŁO LAMP	STRUMIEŃ LUMINOUS POWER	WAGA WEIGHT	WYMIAR SIZE	KĄT ŚWIECENIA BEAM ANGLE
AL-16363040	36W	LED 3000K	3600lm	2,60kg	597×298×8mm	110°
AL-16364040	36W	LED 4000K	4000lm	2,60kg	597×298×8mm	110°
AL-16333040	33W	LED 3000K	4100lm	3,00kg	597×597×8mm	110°
AL-16334040	33W	LED 4000K	4290lm	3,00kg	597×597×8mm	110°
AL-163330402	33W	LED 3000K	4100lm	3,00kg	1195×298×8mm	110°
AL-163340402	33W	LED 4000K	4290lm	3,00kg	1195×298×8mm	110°
AL-16403020	40W	LED 3000K	5167 lm	3,00kg	597×597×8mm	110°
AL-16404020	40W	LED 4000K	5200 lm	3,00kg	597×597×8mm	110°
AL-16503020	50W	LED 3000K	6142 lm	3,00kg	597×597×8mm	110°
AL-16504020	50W	LED 4000K	6200 lm	3,00kg	597×597×8mm	110°
AL-16723020	72W	LED 3000K	9275 lm	3,80 kg	1195×597×8mm	110°
AL-16724020	72W	LED 4000K	9360 lm	3,80 kg	1195×597×8mm	110°