

Panel .P

LED

přisazené svítidlo



TECHNICKÝ POPIS:

Základna:	ocelový plech bílé barvy (RAL 9003)
Difuzor:	s matný povrchem
Reflektor:	ocelový plech bílé barvy (RAL 9003)
Instalace:	LED panel v rámečku 600x600x70
Svorkovnice:	třípólová (v základním provedení)
Krytí:	IP 20

SPECIFIKACE SVÍTIDLA:

Typ LED diody:	ECO-SMD, PROFI-LG LEMWS59R80	Rozměr:	600x600x70
Teplota světla:	3000K / 4000K / 5000K	Hmotnost:	2 kg
Podání barev:	>85 Ra	Životnost:	50 000 hod.
Vyzařovací úhel:	120°	Pracovní teplota:	od -25 do +40°C
Napájení:	Elektronický předřadník	Záruka:	ECO-2roky, PROFI-3roky

POUŽITÍ:

Svítidlo je určeno pro kanceláře, chodby, komerční prostory

PŘEDNOSTI:

LED stropní panel je určen pro osvětlení interiérů a dokonale nahrazuje stará svítidla se zářivkovými trubnicemi. Hliníkový rám zaručuje dokonalý odvod tepla a vysoký výkon LED čipů při velmi nízké spotřebě energie. Instalace je určena přímo na strop. Napájecí trafo je součástí svítidla.

Objednací kód	Chromatičnost	lumenů	Příkon	CRI
PANEL.P.ECO.600x600.3000.36	3000K	3040 lm	36W	>80 Ra
PANEL.P.ECO.600x600.4000.36	4000K	3040 lm	36W	>80 Ra
PANEL.P.ECO.600x600.5000.36	5000K	3040 lm	36W	>80 Ra
PANEL.P.PROFI.600x600.3000.33	3000 K	3300lm	33W	>80 Ra
PANEL.P.PROFI.600x600.4000.33	4000 K	3300lm	33W	>80 Ra