

QUADRO .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:	Podhledové svítidlo
Svorkovnice:	třípólová (v základním provedení)
Krytí:	IP 20

SPECIFIKACE SVÍTIDLA:

Typ LED diody:	SMD 2835	Rozměr:	166X166, 220X220, 300X300
Teplota světla:	3000K / 4000K /6000K	Hmotnost:	600g, 800g, 1150g
Podání barev:	>85 Ra	Životnost:	50 000 hod.
Vyzařovací úhel:	120°	Pracovní teplota:	od -25 do +40°C
Napájení:	Elektronický předřadník	Záruka:	2 roky

POUŽITÍ:

Svítidlo je určeno pro kanceláře, chodby, komerční prostory

PŘEDNOSTI:

Svítidla jsou vyrobená z kvalitně lakovaného litého hliníku. Difuzor je vyroben z PMMA. Tato svítidla přináší v porovnání s běžným osvětlením úsporu 85% elektrické energie a v porovnání se zářivkovým osvětlením třídy A úsporu 20%. Využívají nejmodernější technologii LED SMD, konkrétně čip 2835. Napájecí zdroj (LED driver) je součástí dodávky.

Objednací kód	Chromatičnost	lumenů	Příkon	CRI
QUADRO.P.3000.12	3000K	850 lm	12W	>80 Ra
QUADRO.P.4000.12	4000K	850 lm	12W	>80 Ra
QUADRO.P.6000.12	6000K	850 lm	12W	>80 Ra
QUADRO.P.3000.18	3000K	1350 lm	18W	>80 Ra
QUADRO.P.4000.18	4000K	1350 lm	18W	>80 Ra
QUADRO.P.6000.18	6000K	1350 lm	18W	>80 Ra
QUADRO.P.3000.24	3000 K	1800 lm	24W	>80 Ra
QUADRO.P.4000.24	4000 K	1800 lm	24W	>80 Ra
QUADRO.P.6000.24	6000K	1800 lm	24W	>80 Ra