

46370 PLAVE PAN48 CCT+RGB W

Stropní LED svítidlo

5905339902900



PARAMETRY VÝROBKU

Jmenovité napětí [V]	220-240 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]	50
Maximální výkon [W]	max 48
Světelný tok svítidla [lm]	1200 (WW) / 1400 (NW) / 1200 (CW)
Náhradní teplota chromatičnosti [K]	3000/4000/6500
Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy	6
Barva světla	teplá bílá, bílá, studená bílá, RGB
Typ diody	LED SMD
Integrovaný LED zdroj světla	ano
Index podání barev	80
Životnost [h]	25000
Počet cyklů zap/vyp	≥20000
Místo použití	uvnitř
Stupeň krytí IP	20
Vestavěné ovládání jasu	ano
Možnost spolupráce se stmívačem	ne
Ovládání	dálkové ovládání na IR
Časový vypínač	ano
Funkce nočního světla	max 1,92W / max 80lm / 3000
Otáčky motoru	1380
Akustický tlak [dB]	max 58

PARAMETRY VÝROBKU

Objem průtoku vzduchu [m ³ /min]	35
Příkon motoru [W]	max 15
Možnost výměny LED světelného zdroje	Výměnu světelného zdroje LED může provést pouze kvalifikovaná osoba (pouze servisem výrobce)
Možnost výměny řídicího zařízení	Výměnu řídicího zařízení může provést pouze kvalifikovaná osoba (pouze servisem výrobce)
Kategorie produktu podle nařízení 2019/2020/EU	Výrobkem obsahujícím světelný zdroj/předřadný přístroj (CP)
Obsah rtuti	ne

ROZMĚRY A MONTÁŽ

Výška [mm]	165
Průměr [mm]	485
Místo montáže	k usazení na strop
Typ přípojky	šroubová svorkovnice
Rozsah průměrů používaných vodičů [mm ²]	1,5

MATERIÁL A KONSTRUKCE

Barva	bílá
Materiál korpusu	plast
Materiál difuzoru	plast
Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem	II
Kształt	kulatý
Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu	0,5m
Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]	5÷25

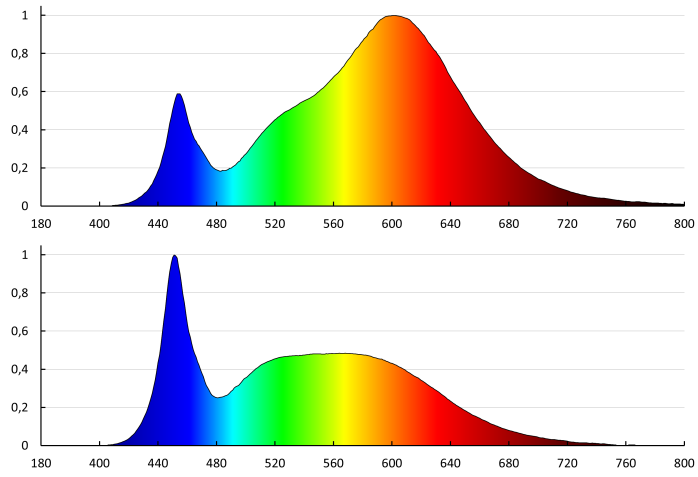
PARAMETRY SVĚTELNÉHO ZDROJE

Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP)	D
Počet modulů (Světelný zdroj LED)	4
Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]	800
Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]	v kouli (360°)
Příkon v pohotovostním režimu (Psb)	0
Hodnota indexu podání barev R9	0
Činitel funkční spolehlivosti	0,9
Činitel stárnutí	0,96
Barevně laditelný světelný zdroj	ne
Světelný zdroj s vysokým jasem	ne
Clona proti oslnění	ne
Stmívatelný	ne

LOGISTIKA

Měrná jednotka	kus
Způsob balení	2
Počet kusů v druhém balení	1
Počet kusů v hromadném balení	2
Čistá jednotková hmotnost [g]	1666
Gramáž [g]	3195
Hmotnost kusu brutto [g]	2846
Délka jednotkového balení [cm]	53.5
Šířka jednotkového balení [cm]	17
Výška jednotkového balení [cm]	54
Hmotnost kartonu [kg]	6.39
Šířka kartonu [cm]	36
Výška kartonu [cm]	56
Délka kartonu [cm]	55
Objem kartonu [m ³]	0.11088

FOTOMETRICKÉ ÚDAJE



Dokument vytvořen: 26.04.2026, 18:06

Změna technický parametrů vyhrazena. Informace uvedené v tomto dokumentu nejsou právně závazné.

Fotometrie: výsledky získané během testování konkrétního exempláře.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com