



KANLUX PLAVE LED CCT PLAVE LED CCT

Va prezentam plafoniera moderna Kanlux PLAVE, care nu numai ca va va lumina camerele, ci se va adapta si dispozitiei si nevoilor dumneavoastra. Acest dispozitiv versatil de plafon va permite sa reglati culoarea si intensitatea luminii, astfel incat sa puteti crea atmosfera perfecta pentru orice ocazie. In plus, modul de iluminare nocturna ofera o lumina blanda In Intuneric, perfecta pentru dormitor sau coridor. Mai mult decat atat, Kanlux PLAVE are un ventilator Incorporat cu reglare a puterii debitului de aer In cinci trepte, asigurand circulatia aerului In camera. Controlul tuturor functiilor este extrem de simplu datorita telecomenzii incluse, care permite operarea comoda a lampii. Tensiune nominala [V] - 220-240 AC

Putere maxima [W] - max 48

Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 1100 (WW) / 2100 (NW) / 1100 (CW)

Durabilitate [h] - 25000

Temperatura de culoare [K] - 3000/4000/6500

Grad IP - 20

Garantie [ani] - 2

EAN13 - 5905339380333

Culoare - negru / alb

Materialul carcasei - material din plastic

Materialul abajurului - material din plastic

Inaltime [mm] - 150

Diametru [mm] - 485

Greutate - 1648g

Unitate de vanzare - piese

Cutie exterioara - 2

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC

Frecventa nominala [Hz] - 50

Culoare - negru / alb

Putere maxima [W] - max 48

Sursa de lumina cu LED integrata -

Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 1100 (WW) / 2100 (NW) / 1100 (CW)
Unghi de iluminare [°] - 150
Numar de cicluri pornit/oprit - ?20000
Durabilitate [h] - 25000
Temperatura de culoare [K] - 3000/4000/6500
Uniformitate de culoare [SDCM] - 6
Indice de redare a culorilor Ra - 80
Continut de mercur - nu
Tip de dioda - LED SMD
Posibilitate de conlucrare cu reostatul - nu
Culoarea luminii - alb cald,alb,alb racoros
Clasa de protectie Impotriva socurilor electrice - II
Grad IP - 20
Interval de temperatura ambienta la care produsul poate fi expus [°C] - 5÷25
Loc de montare - pentru montare pe tavan
Tip de conexiune - bloc cu surub
Intervalul sectiunilor transversale ale cablurilor utilizate [mm²] - 1,5
Posibilitate de reglare a intensitatii luminoase doar cu ajutorul sistemului electronic intern - da
Distanta minima de la obiectul iluminat - 0,5m
Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 810
Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - sub forma de sfera (360°)
Informatii suplimentare - Produs continator (CP)
Intrerupator temporizat - da
Presiune sonora [dB] - max 39
Volum flux de aer [m³/h] - 33,6
Vitezele motorului - 980
Consum de putere a motorului [W] - max 15
Control - telecomanda cu infrarosu, telecomanda cu infrarosu
Forma becului - rotund
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3 41-922 Radzionkow Polska -
Pret: 368,09 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/plave-led-cct-plave-led-cct>