



KANLUX CORP DE ILUMINAT LED REZISTENT LA PRAF MAH PRO Y MAH PRO Y 52W 15R-NW

Corpurile de iluminat Kanlux MAH PRO 7Y sunt cea mai recenta serie de corpuri ermetice, caracterizate printr-o carcasa cu deschidere, proiectata avand In vedere cea mai Inalta calitate si functionalitate. Echipate cu componente de marca, inclusiv sursa de alimentare TRIDONIC si LED-urile Everlight, ofera o garantie de pana la 7 ani. Aceste dispozitive sunt sinonime cu fiabilitatea. Cu o eficienta luminoasa de pana la 170lm/W si un parametru IP65, ofera o iluminare excelenta In toate conditiile. In plus, datorita capacitatii de a regla puterea si fluxul luminos, precum si optiunii de Inlocuire a sursei de alimentare si de adaugare a unui senzor de miscare, acestea sunt extrem de versatile In utilizare. Instalarea usoara prin conectori rapizi si prin cablare face instalarea rapida si fara probleme. Un avantaj suplimentar este protectia ridicata Impotriva deteriorarii mecanice IK08. Aceasta este o serie de neInlocuit pentru cei care au nevoie de calitate si fiabilitate excelenta In toate conditiile. Tensiune nominala [V] - 220-240 AC

Putere maxima [W] - 52 / 44,5 / 37 / 29,5

Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 8400 / 7300 / 6200 / 5000

Durabilitate [h] - 100000

Temperatura de culoare [K] - 4000

Grad IP - 66

Garantie [ani] - 7

EAN13 - 5905339381439

Culoare - gri

Materialul carcasei - PC

Materialul abajurului - PC

Inaltime [mm] - 75

Latime [mm] - 75

Lungime [mm] - 1500

Greutate - 1688g

Unitate de vanzare - piece

Cutie exterioara - 9

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC
Frecventa nominala [Hz] - 50
Tipul de abajur - grooved
Culoare - gri
Putere maxima [W] - 52 / 44,5 / 37 / 29,5
Sursa de lumina cu LED integrata -
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 8400 / 7300 / 6200 / 5000
Unghi de iluminare [°] - 110
Numar de cicluri pornit/oprit - ?80000
Durabilitate [h] - 100000
Temperatura de culoare [K] - 4000
Uniformitate de culoare [SDCM] - 6
Indice de redare a culorilor Ra - 80
Tip de dioda - LED SMD
Posibilitate de conlucrare cu reostatul - nu
Culoarea luminii - alb
Clasa de protectie Impotriva socurilor electrice - I
Grad IP - 66
Interval de temperatura ambianta la care produsul poate fi expus [°C] - -20÷40
Loc de montare - pentru montare pe tavan, pentru montare pe perete
Grad IK - 08
Tip de conexiune - bloc cu autoblocare
Intervalul sectiunilor transversale ale cablurilor utilizate [mm²] - 1÷2,5
Numar de presetupe - 2
Posibilitate de conexiune de trecere a corpurilor de iluminat -
Distanta minima de la obiectul iluminat - 0,5m
Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 9200
Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - sub forma de sfera (360°)
Informatii suplimentare - Produs continator (CP)
Forma becului - rectangular
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3 41-922 Radzionkow Polska -
Pret: 246,35 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/corp-de-iluminat-led-rezistent-la-praf-mah-pro-y-mah-pro-y-52w-15r-nw>