



## **KANLUX CORP DE ILUMINAT LED REZISTENT LA PRAF TP STRONG TP STRONG LED 90W-NW**

Kanlux TP STRONG este un corp etans pentru scopuri speciale. Etansitatea IP65, rezistenta mecanica IK08 si eficacitatea luminoasa de 135lm / W sunt principalele avantaje ale acestui corp de iluminat. In plus, are un unghi de distributie a luminii de 120°. Parametrii vorbesc de la sine, dar oferim si o garantie de 5 ani.

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC

Putere maxima [W] - 90

Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 12000

Durabilitate [h] - 50000

Temperatura de culoare [K] - 4000

Grad IP - 65

Garantie [ani] - 5

EAN13 - 5905339331724

Culoare - alb

Materialul carcasei - material din plastic

Materialul abajurului - PC

Inaltime [mm] - 63

Latime [mm] - 72

Lungime [mm] - 1500

Greutate - 1268g

Unitate de vanzare - piese

Cutie exterioara - 6

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC

Frecventa nominala [Hz] - 50

Tipul de abajur - opalescent

Culoare - alb

Factor de putere - 0.95

Putere maxima [W] - 90

Sursa de lumina cu LED integrata -  
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 12000  
Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 133  
Unghi de iluminare [°] - X125/Y110  
Numar de cicluri pornit/oprit - ?30000  
Durabilitate [h] - 50000  
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 - 65  
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 [mm<sup>2</sup>] - 1,5÷2,5  
Posibilitate de conexiune de trecere a corpurilor de iluminat -  
Numar maxim de corpuri de iluminat conectate prin trecere - 8  
Distanța minima de la obiectul iluminat - 0,5m  
Informatii suplimentare - Produs continator (CP)  
Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 14000  
Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - sub forma de sfera (360°)  
Forma becului - rectangular  
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3 41-922 Radzionkow Polska -  
Pret: 230,91 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/corp-de-iluminat-led-rezistent-la-praf-tp-strong-tp-strong-led-90w-nw>