



KANLUX TIBERI PRO PT TIBERI PRO 40W-940-W

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC
Putere maxima [W] - 40
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 4200
Durabilitate [h] - 50000
Temperatura de culoare [K] - 4000
Grad IP - 44/20
Garantie [ani] - 5
EAN13 - 5905339356741
Culoare - alb
Materialul carcasei - aliaj de aluminiu
Materialul abajurului - material din plastic
Inaltime [mm] - 77
Diametru [mm] - 230
Greutate - 1020g
Unitate de vanzare - piece
Cutie exterioara - 12
Tensiune nominala [V] - 220-240 AC
Frecventa nominala [Hz] - 50
Culoare - alb
Putere maxima [W] - 40
Sursa de lumina cu LED integrata -
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 4200
Unghi de iluminare [°] - 90
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 - 90

Tip de dioda - LED SMD

Posibilitate de conlucrare cu reostatul - nu

Culoarea luminii - alb

Clasa de protectie Impotriva socurilor electrice - II

Grad IP - 44/20

Interval de temperatura ambianta la care produsul poate fi expus [°C] - 5÷25

Loc de montare - pentru Incastrare In tavan

Produsul nu este adecvat pentru acoperirea cu material termoizolant -

Tip de conexiune - bloc de conectare

Dimensiunea orificiului de montaj [mm] - O210

Distanta minima de la obiectul iluminat - 0,5m

Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 105

Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 4800

Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - sub forma de sfera (360°)

Informatii suplimentare - Produs continator (CP)

Forma becului - rotund

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3 41-922 Radzionkow Polska -

Pret: 197,28 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tiberi-pro-pt-tiberi-pro-40w-940-w>