



KANLUX TIBERI PRO PT TIBERI PRO 30W-940-W

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC
Putere maxima [W] - 30
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 3150
Durabilitate [h] - 50000
Temperatura de culoare [K] - 4000
Grad IP - 44/20
Garantie [ani] - 5
EAN13 - 5905339356727
Culoare - alb
Materialul carcasei - aliaj de aluminiu
Materialul abajurului - material din plastic
Inaltime [mm] - 70
Diametru [mm] - 190
Greutate - 722g
Unitate de vanzare - piece
Cutie exterioara - 18
Tensiune nominala [V] - 220-240 AC
Frecventa nominala [Hz] - 50
Culoare - alb
Factor de putere - 0.97
Putere maxima [W] - 30
Sursa de lumina cu LED integrata -
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 3150
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] - O175
Distanta minima de la obiectul iluminat - 0,5m
Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 105
Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 3600
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: 151,08 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/tiberi-pro-pt-tiberi-pro-30w-940-w>