



KANLUX PANOU LED BAREV BL BAREV BL LEDN2 40W-NW

Putere maxima [W] - 40
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 4000
Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 100
Temperatura de culoare [K] - 4000
Culoare - alb
Grad IP - 20
Garantie [ani] - 2
EAN13 - 8595665311735
Culoare - alb
Materialul carcasei - otel
Materialul abajurului - material din plastic
Inaltime [mm] - 28
Latime [mm] - 595
Lungime [mm] - 595
Greutate - 1956g
Unitate de vanzare - piese
Cutie exterioara - 6
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] - 4000
Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 100
Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 100
Unghi de iluminare [°] - 110
Numar de cicluri pornit/oprit - ?15000

Durabilitate [h] - 30000

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 - 20

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

Loc de montare - pentru montare pe tavan, pentru Incastrare In tavan (tavan casetat)

Produsul nu este adecvat pentru acoperirea cu material termoizolant -

Tip de conexiune - bloc de conectare

Distanta minima de la obiectul iluminat - 0,5m

Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 5000

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

Informatii suplimentare - Produs continator (CP)

Forma becului - patrat

Aprisa s.r.o. Sadova 618, 738 01 Frydek-Mistek, Czech Republic - aprisa@aprisa.cz

Pret: 110,46 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/panou-led-barev-bl-barev-bl-ledn2-40w-nw>