



### **KANLUX YALTE LED YALTE S 06 8W NW-B**

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC  
Putere maxima [W] - 8  
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 370  
Temperatura de culoare [K] - 4000  
Culoare - negru  
Grad IP - 54  
Garantie [ani] - 5  
EAN13 - 5905339388902  
Culoare - negru  
Materialul carcasei - aliaj de aluminiu  
Materialul abajurului - PC  
Inaltime [mm] - 600  
Latime [mm] - 45  
Lungime [mm] - 80  
Greutate - 526g  
Unitate de vanzare - piece  
Cutie exterioara - 8  
Tensiune nominala [V] - 220-240 AC  
Frecventa nominala [Hz] - 50  
Culoare - negru  
RAL - 9005  
Putere maxima [W] - 8  
Sursa de lumina cu LED integrata -  
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 370  
Numar de cicluri pornit/oprit - ?40000  
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 - 54  
Distanta minima de la obiectul iluminat - 0,5m  
Interval de temperatura ambianta la care produsul poate fi expus [°C] - -15÷35  
Loc de montare - pentru montare pe perete  
Reglare unghiulara a corpului de iluminat [°] - 330  
Tip de conexiune - bloc cu surub  
Intervalul sectiunilor transversale ale cablurilor utilizate [mm<sup>2</sup>] - 0,75÷1,5  
Wykrywanie ruchu - nu  
Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 46  
Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 1000  
Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - sub forma de sfera (360°)  
Informatii suplimentare - Produs continator (CP)  
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3 41-922 Radzionkow Polska -  
Pret: 143,85 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/yalte-led-yalte-s-06-8w-nw-b>