

## 36657 AKVO IP44 23W-NW-B S

Corp de iluminat LED de perete

5905339366573



IP  
44



### TIPUL SURSEI DE LUMINĂ:

Tehnologia de iluminat utilizată: LED

Nedirecțională sau direcțională: NDLS

Cu alimentare de la rețea sau nealimentată de la rețea : MLS

Sursă de lumină conectată (CLS) : nu

Sursă de lumină cu posibilitatea de reglare a culorilor : nu

Surse de lumină cu lăminanță mare : nu

Protecție antireflexie : nu

Cu intensitate reglabilă : nu

### PARAMETRII PRODUSULUI:

Culoare: negru

Loc de montare: pentru montare pe perete

Distanță minimă de la obiectul iluminat : 0,1m

Posibilitate de conlucrare cu reostatul : nu

Comutator: da

Sursă de lumină cu LED integrată : da

Tensiune nominală [V]: 220-240 AC

Frecvență nominală [Hz]: 50

Putere maximă [W]: 23

Clasă de protecție împotriva șocurilor electrice : II

Materialul abajurului: material din plastic

Tip de diodă: LED SMD

Modul LED: X01DZXL0189\_B01PDPIR\_24W

Flux luminos [lm] : 2750

Culoarea luminii: alb

Ax: -

Durabilitate [h]: 25000

Număr de cicluri pornit/oprit: 15000

Interval de temperatură ambientă la care produsul poate fi expus [°C]: 5+30

Materialul carcasei: aliaj de aluminiu aliaj de aluminiu

Tip de conexiune: bloc cu șurub

Intervalul secțiunilor transversale ale cablurilor aplicate [mm<sup>2</sup>]: 0,75-1,5

Grad IP: 44

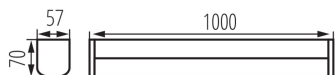
**Informații suplimentare:** Posibilitate de înlocuire a sursei de lumina LED numai de către personal calificat (numai de către service-ul producătorului)

**Informații suplimentare:** Produs conținător (CP)

Conținut de mercur: nu

## 36657 AKVO IP44 23W-NW-B S

Corp de iluminat LED de perete



### PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED ȘI OLED:

Consum de energie în modul pornit al sursei de lumină (kWh / 1000h): 23

Clasa de eficiență energetică : D

Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP): D

Fluxul luminos util al sursei de lumină  $\Phi_{use}$  [lm] : 3180

Fluxul luminos util al sursei de lumină  $\Phi_{use}$  [lm] : sub formă de sferă (360°)

Temperatura de culoare corelată [K] : 4000

Puterea în modul activ a sursei de lumină  $P_{on}$  [W] : 23

Înălțimea sursei de lumină [mm] : 46

Lățimea sursei de lumină [mm] : 957

Adâncimea sursei de lumină [mm] : 2

Indicele de redare a culorilor : 80

Coordonatele cromatice (x) : 0,38

Coordonatele cromatice (y) : 0,38

Declarație de putere echivalentă [W] : 186

Valoarea indicelui de redare a culorilor R9 : 6

Factorul de supraviețuire : 0,9

Factorul de menținere a fluxului luminos : 0,96

### PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED ȘI OLED CU ALIMENTARE DE LA REȚEA:

Factorul de defazaj ( $\cos \phi$ ) : 0,7

O sursă de lumină cu LED înlocuiește o sursă de lumină fluorescentă fără balast încorporat de o anumită putere: nu se aplică

Indicatorul pentru pâlpâire (Pst LM) : 1,0

Indicatorul pentru efectul stroboscopic (SVM) : 0,4

### DATE LOGISTICE:

Unitate de măsură: bucată

Cu sunt ambalate: 10

Număr de bucăți în ambalajul intermediar : 1

Număr de bucăți în ambalajul comun : 10

Greutate unitară netă [g] : 912

Greutate [g] : 1173

Lungimea ambalajului unitar [cm] : 101

Lățimea ambalajului unitar [cm] : 6.5

Înălțimea ambalajului unitar [cm] : 8.5

Greutatea cutiei de carton [kg] : 11.73

Lățimea cutiei de carton [cm] : 34

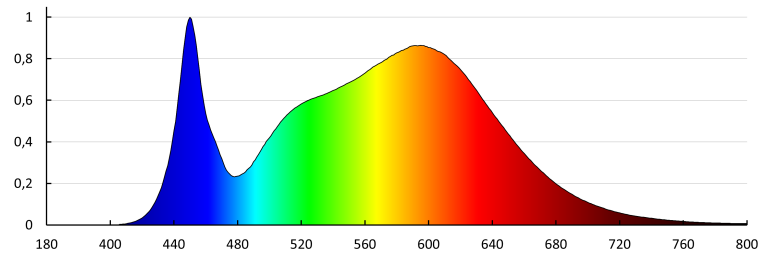
Înălțimea cutiei de carton [cm] : 20

## 36657 AKVO IP44 23W-NW-B S

Corp de iluminat LED de perete

Lungimea cutiei de carton [cm]: 103

Volumul cutiei de carton [m<sup>3</sup>]: 0.07004



KANLUX S.A. (kat 36657) AKVO IP44 23W-NW-B S / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 36657) AKVO IP44 23W-NW-B S  
Lampy: 1 x AKVO IP44 23W

