

## 37390 CALIZA LED CCT W

Corp de iluminat LED de perete

5905339373908



### DATE GENERALE:

**Culoare:** alb

**Loc de montare:** pentru montare pe perete, pentru montare pe tavan

**Loc de aplicare:** în interior

**Distanță minimă de la obiectul iluminat:** 0,1m

**Posibilitate de conlucrare cu reostatul:** nu

**Comutator:** da

**Lungime [mm]:** 240

**Lățime [mm]:** 32

**Înălțime [mm]:** 53

**Sursă de lumină cu LED integrată:** da

### DATE TEHNICE:

**Tensiune nominală [V]:** 3,7 DC ACCU

**Putere maximă [W]:** max 2

**Clasă de protecție împotriva șocurilor electrice :** III

**Materialul abajurului:** material din plastic

**Tip de diodă:** LED SMD

**Flux luminos [lm]:** max 160

**Culoarea luminii:** alb cald, alb, alb racoros

**Temperatura de culoare corelată [K]:** 3000/4000/6500

**Consecvența culorii în elipse McAdam :** 6

**Indicele de redare a culorilor:** 80

**Durabilitate [h]:** 25000

**Număr de cicluri pornit/oprit:** ≥15000

**Eficiența luminoasă a lămpii [lm/W]:** max 80

**Interval de temperatură ambientă la care produsul poate fi expus [°C]:** 5÷25

**Acumulator (tip):** 402284

**Acumulator (parametri):** Li-Ion 800mAh

**Materialul carcasei:** material din plastic

**Durată de încălzire a lămpii [s]:** ≤1

**Timp de aprindere a lămpii [s]:** ≤0,5

**Corp de iluminat mobil în interval vertical [°]:** 180

**Grad IP:** 20

### DATE LOGISTICE:

**Unitate de măsură:** bucată

**Cu sunt ambalate:** 50

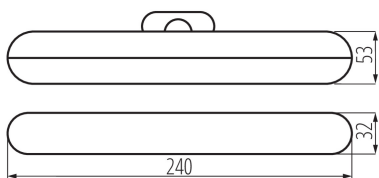
**Număr de bucăți în ambalajul intermediar :** 1

**Număr de bucăți în ambalajul comun :** 50

**Greutate unitară netă [g]:** 152

## 37390 CALIZA LED CCT W

Corp de iluminat LED de perete



**Greutate [g]:** 217.8

**Lungimea ambalajului unitar [cm]:** 4

**Lățimea ambalajului unitar [cm]:** 27.5

**Înălțimea ambalajului unitar [cm]:** 7.5

**Greutatea cutiei de carton [kg]:** 10.89

**Lățimea cutiei de carton [cm]:** 29

**Înălțimea cutiei de carton [cm]:** 39.5

**Lungimea cutiei de carton [cm]:** 45

**Volumul cutiei de carton [m<sup>3</sup>]:** 0.051548

