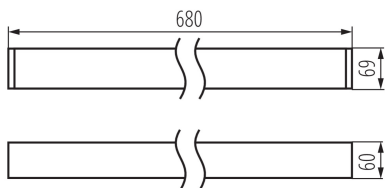
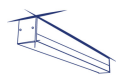


Corp de iluminat liniar LED

5905339344045



### DATE GENERALE:

**Culoare:** negru

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

**Loc de aplicare:** în interior

**Micro-decalaj între contactele releului:** da

**Distanță minimă de la obiectul iluminat:** 0,5m

**Posibilitate de conlucrare cu reostatul:** nu

**Wykrywanie ruchu:** da

**Direcție de iluminare a corpului de iluminat:** jos

**Lungime [mm]:** 680

**Lățime [mm]:** 60

**Înălțime [mm]:** 69

**Reglare a sensibilității:** da

**Conținut de mercur:** nu

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

### DATE TEHNICE:

**Tensiune nominală [V]:** 220-240 AC

**Frecvență nominală [Hz]:** 50

**Putere maximă [W]:** 20

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

**Materialul abajurului:** material din plastic

**Tip de diodă:** LED SMD

**Flux luminos [lm]:** 2550

**Culoarea luminii:** alb

**Temperatura de culoare corelată [K]:** 4000

**Consecvența culorii în elipse McAdam:**  $\leq 3$

**Indicele de redare a culorilor:** 80

**Durabilitate [h]:** 50000

**Factor de menținere a fluxului luminos la sfârșitul perioadei nominale de durabilitate:** L90B10

**Număr de cicluri pornit/oprit:**  $\geq 30000$

**Unghi de iluminare [°]:** X85/Y95

**Eficiența luminoasă a lămpii [lm/W]:** 128

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

**Tipul de abajur:** mat

**Materialul carcasei:** aliaj de aluminiu

**Tip de senzor:** microunde

**Tip de conexiune:** bloc cu autoblocare

**Intervalul secțiunilor transversale ale cablurilor aplicate [mm<sup>2</sup>]:** 1,5÷2,5

### Corp de iluminat liniar LED



Sensor-operation time [second-minute]: 5-15

Durată de încălzire a lămpii [s]:  $\leq 1$

Timp de aprindere a lămpii [s]:  $\leq 0,5$

Frecvență de lucru a senzorului [MHz]: 5800

unghiul de activare a senzorului [°]: 360

Setarea nivelului de intensitate luminoasă la care senzorul detectează mișcarea [lx]: OFF/50/10/2

Grad IP: 20

Rază de acțiune a senzorului [m]: max 5

#### DATE LOGISTICE:

Unitate de măsură: bucată

Cu sunt ambalate: 1

Număr de bucăți în ambalajul intermediar : 1

Număr de bucăți în ambalajul comun : 1

Greutate unitară netă [g]: 1318

Greutate [g]: 1500

Lungimea ambalajului unitar [cm]: 75

Lățimea ambalajului unitar [cm]: 11

Înălțimea ambalajului unitar [cm]: 7

Greutatea cutiei de carton [kg]: 1.5

Lățimea cutiei de carton [cm]: 11

Înălțimea cutiei de carton [cm]: 7

Lungimea cutiei de carton [cm]: 75

Volumul cutiei de carton [m<sup>3</sup>]: 0.005775

#### INFORMAȚII SUPLIMENTARE:

- 5 ani Garanție în conformitate cu prevederile declarației de garanție, disponibile pe site

Corp de iluminat liniar LED

### ACCESORII

32540

ALIN CORD 1F-W

Driver de alimentare pentru corpurile de iluminat și șinele ALIN, monofazat, alb, 150 cm



32541

ALIN CORD 1F-B

Driver de alimentare pentru corpurile de iluminat și șinele ALIN, monofazat, negru, 150 cm



32542

ALIN CORD 1F-SR

Driver de alimentare pentru corpurile de iluminat și șinele ALIN, monofazat, argintiu 150 cm



07871

ROPE-NT 150 SINGLE

Cablu de oțel ROPE-NT 150 SINGLE (unic) pentru suspendarea corpurilor, 2 buc. într-un set



29557

ALIN NT GRIP

Suport de perete pentru corpul de iluminat ALIN, 2 buc

