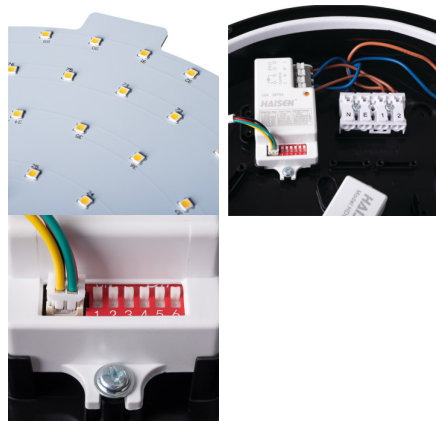


Plafonieră LED

5905339190666



### DATE GENERALE:

**Culoare:** alb

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

**Loc de aplicare:** în interior și exterior

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

**Posibilitate de conexiune de trecere a corpurilor de iluminat:** da

**Posibilitate de conlucrare cu reostatul:** nu

**Wykrywanie ruchu:** da

**Înălțime [mm]:** 85

**Diametru [mm]:** 300

**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]:** 26

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

**Materialul abajurului:** PC

**Tip de diodă:** LED SMD

**Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm]:** 2800

**Fluxul luminos util al sursei de lumină  $\Phi$ use [lm]:** 3600

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

**Culoarea luminii:** alb

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

**Consecvența culorii în elipse McAdam:**  $\leq 6$

**Indicele de redare a culorilor:** 80

**Durabilitate [h]:** 50000

**Factor de menținere a fluxului luminos la sfârșitul perioadei nominale de durabilitate:** L80B10

**Număr de cicluri pornit/oprit:**  $\geq 25000$

**Unghi de iluminare [°]:** 115

**Eficiența luminoasă a lămpii [lm/W]:** 108

**Interval de temperatură ambiantă la care produsul poate fi expus [°C]:** -20÷40

**Materialul carcusei:** material din plastic

**Tip de senzor:** microunde

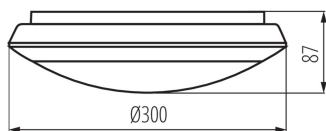
**Tip de conexiune:** bloc cu autoblocare

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

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

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

### Plafonieră LED



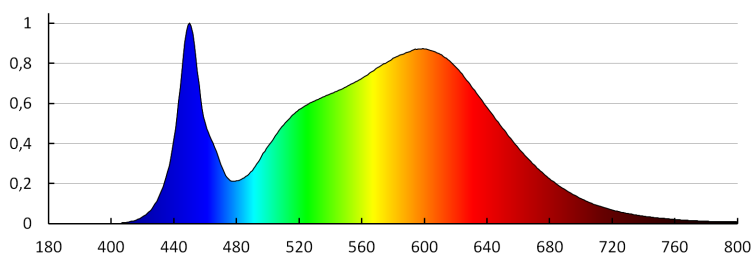
**Timpe de aprindere a lămpii [s]:** ≤0,5  
**Frecvență de lucru a senzorului [MHz]:** 5800  
**unghiul de activare a senzorului [°]:** 360  
**Setarea nivelului de intensitate luminoasă la care senzorul detectează mișcarea [lx]:** off/50/10/2  
**Grad IK:** 10  
**Grad IP:** 65  
**Rază de acțiune a senzorului [m]:** max 12

#### DATE LOGISTICE:

**Cu sunt ambalate:** 5  
**Număr de bucăți în ambalajul intermediar:** 1  
**Număr de bucăți în ambalajul comun:** 5  
**Greutate unitară netă [g]:** 880  
**Greutate [g]:** 1276  
**Lungimea ambalajului unitar [cm]:** 32  
**Lățimea ambalajului unitar [cm]:** 11  
**Înălțimea ambalajului unitar [cm]:** 32.5  
**Greutatea cutiei de carton [kg]:** 6.38  
**Lățimea cutiei de carton [cm]:** 34  
**Înălțimea cutiei de carton [cm]:** 34  
**Lungimea cutiei de carton [cm]:** 57.5  
**Volumul cutiei de carton [m<sup>3</sup>]:** 0.06647

#### INFORMAȚII SUPLIMENTARE:

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



## 19066 DABA PRO 26W NW-SE-W

Plafonieră LED

KANLUX S.A. (kat 19066) DABA PRO 26W NW-SE-W / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 19066) DABA PRO 26W NW-SE-W  
Lamps: 1 x DABA PRO 26W/NW

