

## 26985 VARSO HI 36W-NW-O-SE

Plafoniera LED

5905339269850



Kanlux VARSO LED è una famiglia di plafoniere ermetiche con una sorgente luminosa a LED integrata. Si tratta di un'ottima proposta sia per progetti specifici che per l'uso domestico dove è necessaria una maggiore resistenza all'umidità (IP54). Per l'illuminazione delle aree particolarmente grandi, offriamo Kanlux VARSO HI da 36W con un flusso luminoso fino a 3600 lumen. Ricordate che sono disponibili anche le versioni Kanlux VARSO con rilevatori di movimento (SE).

### DATI GENERALI:

**Colore:** bianco

**Luogo di montaggio:** montaggio a soffitto

**Luogo d'uso:** all'interno e all'esterno

**Micro-intervallo tra i contatti del relè:** si

**Distanza minima dall' oggetto illuminata:** 0,5m

**Compatibile con dimmer:** non

**rilevamento del movimento:** si

**Altezza [mm]:** 52

**Diametro [mm]:** 327

**Regolazione della sensibilità:** si

**Contenuto di mercurio:** non

**LED integrati:** si

### DATI TECNICI:

**Tensione nominale [V]:** 220-240 AC

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Potenza massima [W]:** 36

**Grado di protezione contro le scosse elettriche:** II

**Diffusore:** plastica

**Tipo di spia:** LED SMD

**Flusso luminoso dell'intero apparecchio [lm]:** 3600

**Flusso luminoso della lampadina da accesa Φuse [lm]:** 4800

**Flusso luminoso della lampadina da accesa Φuse [lm]:** in sfera (360°)

**Tonalità della luce:** bianco

**Temperatura di colore [K]:** 4000

**Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam:** ≤6

**Indice di resa cromatica:** 80

**Durata [h]:** 20000

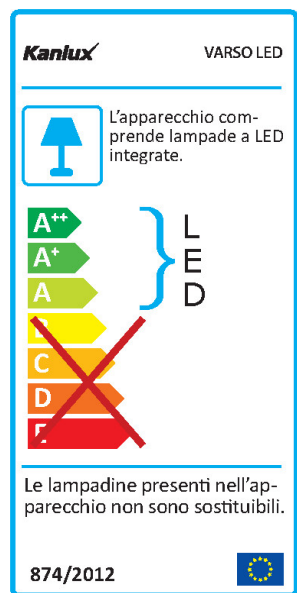
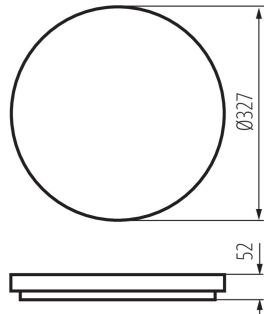
**Indice di comportamento del flusso luminoso al termine del periodo nominale d'uso:** L70B50

**Numero di cicli accensione/spegnimento:** ≥20000

**Angolo di illuminazione [°]:** 120

## 26985 VARSO HI 36W-NW-O-SE

### Plafoniera LED



**Efficienza [lm/W]:** 100

**Temperatura esercizio [°C]:** -20÷35

**Materiale del corpo:** plastica

**Tipo di sensore:** a microonde

**Tipo di allacciamento:** morsettiera autobloccante

**Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm<sup>2</sup>]:** 0,5-2,5

**Tempo di funzionamento del sensore [secondo-minuto]:**  
5-5

**Tempo di riscaldamento della lampada [s]:** ≤1

**Tempo di accensione della lampada [s]:** ≤0,5

**Frequenza di esercizio del sensore [MHz]:** 5,8

**Raggio d'azione del sensore [°]:** 360

**Impostazione dell'intensità di illuminazione con la quale il sensore rivela il movimento [lx]:** 2/10/50/off

**Grado IP:** 54

**Portata del sensore [m]:** max 9

#### DATI LOGISTICI:

**Tipo di confezionamento:** 10

**Numero di pezzi nell' imballaggio secondario:** 1

**Numero di pezzi in un imballaggio :** 10

**Peso unitario netto [g]:** 992

**Grammatura [g]:** 1250

**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 33.5

**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 5.5

**Altezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 33.5

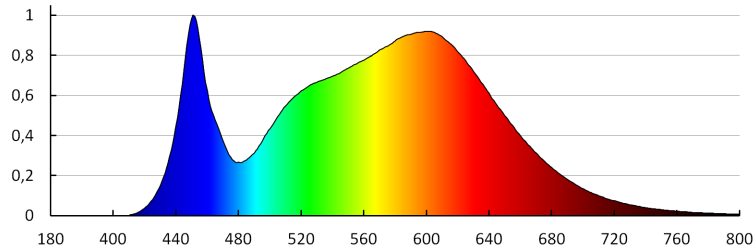
**Peso della scatola di cartone [Kg]:** 12.5

**Larghezza della scatola di cartone [cm]:** 35.5

**Altezza della scatola di cartone [cm]:** 35.5

**Lunghezza della scatola di cartone [cm]:** 57

**Volume della scatola di cartone [m<sup>3</sup>]:** 0.071834



## 26985 VARSO HI 36W-NW-O-SE

### Plafoniera LED

