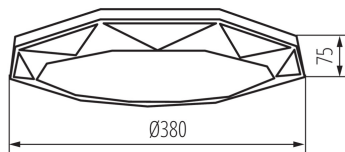


## 37321 CARVO LED 17,5W NW

Plafoniera LED

5905339373212



Kanlux CARVO LED è una plafoniera che riecheggia le forme eleganti e geometriche dei diamanti. Il design moderno si attaglia a interni e agli ambienti di piccole e medie dimensioni.

### DATI GENERALI:

**Colore:** bianco

**Luogo di montaggio:** montaggio a soffitto

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

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

**Compatibile con dimmer:** non

**Altezza [mm]:** 70

**Diametro [mm]:** 380

**Contenuto di mercurio:** non

**LED integrati:** si

### DATI TECNICI:

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

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Potenza massima [W]:** 17,5

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

**Diffusore:** plastica

**Lampada:** LED

**Tipo di spia:** LED SMD

**Flusso luminoso [lm]:** 1320

**Tonalità della luce:** bianco

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

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

**Indice di resa cromatica:** 80

**Durata [h]:** 25000

**Numero di cicli accensione/spegnimento:**  $\geq 20000$

**Angolo di illuminazione [°]:** 120

**Efficienza [lm/W]:** 75

**Temperatura esercizio [°C]:** 5÷25

**Materiale del corpo:** metallo

**Tipo di allacciamento:** morsettiera a vite

**Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm<sup>2</sup>]:** 1,5

**Grado IP:** 20

### DATI LOGISTICI:

**Unità di misura:** pezzo

**Tipo di confezionamento:** 10

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

## 37321 CARVO LED 17,5W NW

### Plafoniera LED



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

**Peso unitario netto [g]** : 586

**Grammatura [g]** : 970

**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]** : 42

**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]** : 7.5

**Altezza dell'unità di imballaggio [cm]** : 42

**Peso della scatola di cartone [Kg]** : 9.7

**Larghezza della scatola di cartone [cm]** : 40

**Altezza della scatola di cartone [cm]** : 44

**Lunghezza della scatola di cartone [cm]** : 85.5

**Volume della scatola di cartone [m³]** : 0.15048

