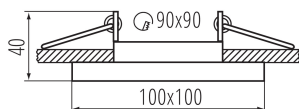


Faretto incasso

5905339383648



La famiglia di faretti incasso Kanlux ARET è realizzata in alluminio. Questi spot sono privi di portalampada, è possibile abbinarvi un portalampada GZ10 o GX5.3. Kanlux ARET sono ideali come per illuminare sia ambienti abitativi che commerciali.

### DATI GENERALI:

**Colore:** bianco

**Soggetta all'uso di lampade autoschermanti :** si

**Luogo di montaggio:** per montaggio a incasso nel soffitto

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

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

**Faretto senza portalampada:** si

**Sorgente di luce sostituibile :** si

**Il prodotto non può essere ricoperto con materiale termoisolante:** si

**Lunghezza [mm]:** 100

**Larghezza [mm]:** 100

**Altezza [mm]:** 40

**Foro di montaggio [mm]:** 90x90

### DATI TECNICI:

**Tensione nominale [V]:** 12 AC; 12 DC; 220-240 AC

**Potenza massima [W]:** max 10

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

**Lampada:** MR16/PAR16

**Lampada inclusa:** non

**Attacco (Lampada):** Gx5,3/GU10

**Temperatura esercizio [°C]:** 5÷25

**Materiale del corpo:** alluminio

**Angolo di regolazione della plafoniera :** su un asse

**Angolo di regolazione della plafoniera [°]:** 20

**Grado IP:** 20

### DATI LOGISTICI:

**Unità di misura:** pezzo

**Tipo di confezionamento:** 50

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

**Numero di pezzi in un imballaggio :** 50

**Peso unitario netto [g]:** 126

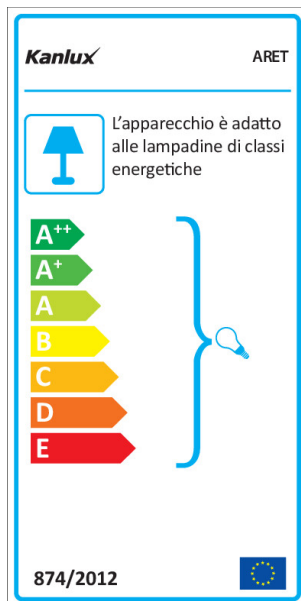
**Grammatura [g]:** 176.6

**Peso unitario lordo [g]:** 166

**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 11.5

**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 11.5

### Faretto incasso



**Altezza dell'unità di imballaggio [cm] :** 5

**Peso della scatola di cartone [Kg] :** 8.83

**Larghezza della scatola di cartone [cm] :** 25.5

**Altezza della scatola di cartone [cm] :** 27.5

**Lunghezza della scatola di cartone [cm] :** 60

**Volume della scatola di cartone [m³] :** 0.042075

#### INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

- Decorazione ad anello senza cornice in ceramica

