

26788 AVAR N 6060 32W-NW

Cornice a plafone LED

5905339267887



up to

120 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



Kanlux AVAR NEW è la nuova generazione di cornici LED progettate per offrire un'illuminazione intensa e uniforme, con un flusso luminoso che raggiunge i 3700 lumen. Con una potenza di 32 W e un'efficienza luminosa prossima a 120 lm/W, rappresenta una soluzione moderna e performante per l'illuminazione di ambienti di ogni tipo. Le cornici Kanlux AVAR NEW si distinguono per il loro design elegante e contemporaneo, che le rende ideali non solo per spazi professionali come uffici, hotel o corridoi, ma anche per interni domestici dal carattere moderno. La loro costruzione solida e l'attenzione ai dettagli garantiscono affidabilità e durata nel tempo, qualità confermate dalla garanzia di 5 anni che accompagna ogni prodotto della serie.

DATI GENERALI:

Colore: bianco

Luogo di montaggio: per montaggio a incasso nel soffitto

Luogo d'uso: all'interno

Distanza minima dall' oggetto illuminata: 0,5m

Compatibile con dimmer: non

Il prodotto non può essere ricoperto con materiale termoisolante: si

Alimentatore in dotazione: si

Lunghezza [mm]: 591

Larghezza [mm]: 591

Altezza [mm]: 11

Contenuto di mercurio nella lampada [mg] : 0

LED integrati: si

Moduli (Lampadina led): 4

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza massima [W]: 32

Grado di protezione contro le scosse elettriche : II

Diffusore: plastica

Materiale del corpo: alluminio

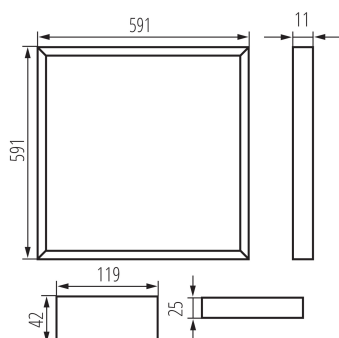
Materiale del pannello/della cornice: alluminio

Tipo di spia: LED SMD

Flusso luminoso dell'intero apparecchio [lm] : 3700

26788 AVAR N 6060 32W-NW

Cornice a plafone LED



Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [lm] : 1300
Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [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] : 50000
Numero di cicli accensione/spengimento : ≥ 50000
Angolo di illuminazione [°] : 120
Efficienza [lm/W] : 116
Temperatura esercizio [°C] : 5÷25
Tipo di paralume : opalescente
Tipo di allacciamento : Morsettiera
Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm²] : 0,75
Grado IP : 20

DATI LOGISTICI:

Unità di misura : pezzo
Tipo di confezionamento : 10
Numero di pezzi nell' imballaggio secondario : 1
Numero di pezzi in un imballaggio : 10
Peso unitario netto [g] : 426
Grammatura [g] : 861
Peso unitario lordo [g] : 746
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 62
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 3
Altezza dell'unità di imballaggio [cm] : 62
Peso della scatola di cartone [Kg] : 8.61
Larghezza della scatola di cartone [cm] : 33.5
Altezza della scatola di cartone [cm] : 63.5
Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 63
Volume della scatola di cartone [m³] : 0.134017

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

- 5 anni di garanzia secondo le condizioni della dichiarazione di garanzia consultabile sul sito Internet

Cornice a plafone LED

