

31513 AZPO LED 11,8WCCT-O-B

Plafoniera LED

8595665315139

PARAMETRI DEL PRODOTTO:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza massima [W]: 11.8

Flusso luminoso [lm]: 1300

Efficienza [lm/W]: 110

Angolo di illuminazione [°]: 120

Temperatura di colore [K]: 3000/4000/6000

Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam: 6

Tonalità della luce: bianco, Bianco caldo, Bianco freddo

Indice di resa cromatica: 80

Durata [h]: 20000

Numero di cicli accensione/spegnimento: ≥15000

Lampada: LED

Tipo di spia: LED SMD

Colore: nero

Luogo di montaggio: montaggio a soffitto

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

Distanza minima dall'oggetto illuminata: 0,5m

Compatibile con dimmer: non

Altezza [mm]: 28

Diametro [mm]: 225

LED integrati: si

Grado di protezione contro le scosse elettriche: II

Diffusore: plastica

Materiale del corpo: plastica

Temperatura esercizio [°C]: -20÷40

Tipo di allacciamento: Morsettiera a vite

Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm²]: 0,75-1,5

Grado IP: 54

Kształt: round

Sostituibilità della sorgente luminosa LED: Solo personale qualificato può sostituire la sorgente luminosa a LED

Sostituibilità dell'apparecchiatura di comando: Solo personale qualificato è autorizzato a sostituire l'apparecchiatura di controllo

Categoria del prodotto secondo il regolamento 2019/2020/UE:
Prodotto contenitore (CP)

Contenuto di mercurio: non

PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP): E

31513 AZPO LED 11,8WCCT-O-B

Plafoniera LED

DATI LOGISTICI:

Unità di misura: pezzo

Tipo di confezionamento: 1