

Pro

7,2W 25000h

Serie ljuskällor för allmänt bruk – varmvit

Airams serie PRO LED 3000 K uppfyller alla behov när det gäller ljuskällor för allmänt bruk. Serien omfattar de vanligaste kupmodellerna. Ljuskällorna är förpackade i kartongförpackningar med den viktigaste tekniska informationen tydligt angiven.

Specialegenskaper hos ljuskällorna i denna serie är mycket lång brinntid (25 000 h) och att de håller för att tändas upp till 500 000 gånger. Färgtemperaturen är varmvit, 3000 K.

Opal normal LED-ljuskälla 7,2W 3000K E27 806lm
25000h 60x102mm, 12 st. i kartongförpackning.
Frekvens ~50/60Hz.



7,2W 25000h

| E-NUMMER | KOD | KG | PRODUKTLINJE |
|----------|---------|-------|--------------|
| 8293478 | 4713417 | 0.044 | Pro |

7,2W 25000h

EC001959

Montering

| | |
|---------------------|------|
| Kapslingsklass (IP) | IP20 |
|---------------------|------|

Konstruktion

| | |
|--------------------------|-----|
| Färg | Vit |
| Färg hus/kapsling/stomme | Vit |

Dimning och styrning

| | |
|---------------------------------|-----|
| Dimningsbar | Nej |
| Dimning med touch | Nej |
| Dimning Zigbee | Nej |
| Dimning Bluetooth | Nej |
| Dimning WiFi | Nej |
| Dimmerfunktion saknas | Ja |
| Fjärrstyrning möjlig | Nej |
| Med rörelsesensor | Nej |
| Med fjärrstyrning | Nej |
| Med skymningsrelä | Nej |
| Kompatibel med Apple HomeKit | Nej |
| Kompatibel med Google Assistant | Nej |
| Kompatibel med Amazon Alexa | Nej |
| Med stöd för IFTTT | Nej |

Fotometriska data

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Ljusflöde (min) (lm) | 806 |
| Ljusflöde (max) (lm) | 806 |
| Färgtolkningsindex (CRI/Ra) | 80-89 |
| Ljusfärg enligt EN 12464-1 | Varm <3300 K |
| Färgtemperatur (min) (K) | 3000 |
| Färgtemperatur (max) (K) | 3000 |
| Strålningsvinkel (min) (°) | 220 |
| Strålningsvinkel (max) (°) | 220 |
| Färgbeständighet (McAdam ellipse) | SDCM6 |
| Fotobiologisk säkerhet (EN 62471) | RG0 |

Livslängd och kapacitet

Mått

| | |
|---------------|-----|
| Diameter (mm) | 60 |
| Längd (mm) | 102 |

Teknisk data

| | |
|--------------------------------|-------|
| Märkspänning från (V) | 220 |
| Märkspänning till (V) | 240 |
| Märkström (min) (mA) | 44 |
| Märkström (max) (mA) | 44 |
| Effektfaktor | 0.5 |
| Effekt ljuskälla (min) (W) | 7.2 |
| Effekt ljuskälla (max) (W) | 7.2 |
| Spänningstyp | AC |
| Energieffektivitetsindex (EEl) | 0.112 |