

Pro

7,2W 25000h

Serie ljuskällor för allmänt bruk – vit

Airams serie PRO LED 4000 K omfattar alla de vanligaste kupmodellerna och uppfyller därför alla behov när det gäller ljuskällor för allmänt bruk. Ljuskällorna är förpackade i kartongförpackningar med den viktigaste tekniska informationen tydligt angiven. Specialegenskaper hos ljuskällorna i denna serie är lång brinntid (25 000 h) och att de håller för att tändas upp till 500 000 gånger. Färgtemperaturen är vit, 4000 K.

Opal normal LED-ljuskälla 7,2W 4000K E27 820lm
25000h 60x102mm, 12 st. i kartongförpackning.
Frekvens ~50/60Hz.



7,2W 25000h			
E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
8293479	4713418	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)	820
Ljusflöde (max) (lm)	820
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Ljuskälla enligt EN 12464-1	Neutral 3300-5300 K
Färgtemperatur (min) (K)	4000
Färgtemperatur (max) (K)	4000
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 (EEI)	0.11