

Airam Led

6,2W 840cd 15000h BL

För hemmets alla belysningsbehov

En mycket omfattande lamppserie med alternativ för alla hemmets belysningsbehov. Lätta och hållbara lampor som helt ersätter glöd-, halogen- och energisparlampor. Lampornas färgtemperatur är behagligt varmvit (2700 K). Den opala ljuskällan ger ett bländfritt ljus. De tekniska uppgifterna presenteras tydligt. Säkerställ kompatibiliteten mellan seriens 12 V-lampor och transformatorn.

MR16-reflektor LED-ljuskälla 12V av glas 6,2W 2700K
GU5.3 430lm 840cd 36D 15000h 50x45mm,
blisterförpackning. Frekvens ~50/60Hz.



6,2W 840cd 15000h BL

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
8294259	4713780	0.04	Airam Led

6,2W 840cd 15000h BL
EC001959

Montering

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

Konstruktion

Färg	Övrigt
Färg hus/kapsling/stomme	Färglös

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)	430
Ljusflöde (max) (lm)	430
Ljusstyrka (cd)	840
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Ljusfärg enligt EN 12464-1	Varm <3300 K
Färgtemperatur (min) (K)	2700
Färgtemperatur (max) (K)	2700
Strålningsvinkel (min) (°)	36
Strålningsvinkel (max) (°)	36
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM6
Fotobiologisk säkerhet (EN 62471)	RG1

Livslandg och kapacitet

Mått

Diameter (mm)	50
Längd (mm)	45

Teknisk data

Märkspänning från (V)	12
Märkspänning till (V)	12
Märkström (min) (mA)	785
Märkström (max) (mA)	785
Effektfaktor	0.5
Effekt ljuskälla (min) (W)	6.2
Effekt ljuskälla (max) (W)	6.2
Spänningstyp	AC