

2,4W 440cd (230lm/90D) 12000h

Dimbar serie för hemmets alla belysningsbehov

En serie ljuskällor som täcker de viktigaste belysningsbehoven i hemmet och vars modeller kan dimras med LED-dimmer. DIM-symbolen, som finns tydligt angiven på förpackningen, anger att ljuskällan är dimbar. Ljuskällornas färgtemperatur är behagligt varmvit (2700 K). Den opalvita ljuskällan sprider ett bländfritt ljus. De miljövänliga kartongförpackningarna är färgkodade. Färgen anger vilken typ av glödlampa som ljuskällan motsvarar, vilket underlättar valet för konsumenten. Även den tekniska informationen finns tydligt angiven. Kontrollera att seriens 12 V-ljuskällor och transformatorn är kompatibla.

Klar PAR16-reflektor dimbar LED-ljuskälla av glas
2,4W 2800K GU10 270lm 440cd 36D (230lm/90D)
12000h 50x54mm, 2 st. i blisterförpackning. Frekvens
~50/60Hz.



2,4W 440cd (230lm/90D) 12000h

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
8291746	4711553	0.04	Airam Led

2,4W 440cd (230lm/90D) 12000h
EC001959

Montering	
Kapslingsklass (IP)	Övrigt

Konstruktion	
Kapslingsfärg	Färglös
Energieffektivitetsklass	E
Färg	Övrigt

Dimning och styrning	
Med fjärrstyrning	Nej
Dimningsbar	Ja
Fjärrstyrning möjlig	Nej
Med stöd för IFTTT	Nej
Kompatibel med Apple HomeKit	Nej
Kompatibel med Google Assistant	Nej
Kompatibel med Amazon Alexa	Nej

Fotometriska data	
Färgtemperatur (min) (K)	2800
Ljusflöde (min) (lm)	270
Ljusstyrka (cd)	440
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Ljusfärg enligt EN 12464-1	Varm <3300 K
Färgtemperatur (max) (K)	2800
Ljusflöde (max) (lm)	270
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM6
Fotobiologisk säkerhet (EN 62471)	RG1
	36
	36

Livslängd och kapacitet

Mått	
Längd (mm)	54
Diameter (mm)	50

Teknisk data	
Spänningstyp	AC
Märkspänning från (V)	220
Nominell ström (min) (mA)	27
Märkspänning till (V)	240
Nominell ström (max) (mA)	27
Effektfaktor	0.6
Energieffektivitetsindex (EEI)	0.154