

7W 15000h BX

Filamentljuskälla

Filamentljuskällorna med klara kupor ersätter traditionella glöd- och halogenlampor. Ljuset kommer från tunna filamenttrådar med LED-dioder.

Filamentljuskällor passar i synnerhet i kristallkronor. Ljuskällornas färgtemperatur är behagligt varmvit (2700 K). 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.

Klar normal filament LED-ljuskälla 7W 2700K E27
806lm 15000h 60x108mm, kartongförpackning.
Frekvens ~50/60Hz.



7W 15000h BX			
E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
8293621	4713484	0.04	Airam Led

7W 15000h BX

EC001959

Montering

Kapslingsklass (IP)	Övrigt
---------------------	--------

Konstruktion

Kapslingsfärg	Färglös
Energieffektivitetsklass	E
Färg	Övrigt

Dimning och styrning

Med fjärrstyrning	Nej
Dimningsbar	Nej
Fjärrstyrning möjlig	Nej

Fotometriska data

Färgtemperatur (min) (K)	2700
Ljusflöde (min) (lm)	806
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Ljusfärg enligt EN 12464-1	Varm <3300 K
Färgtemperatur (max) (K)	2700
Ljusflöde (max) (lm)	806
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM6
Fotobiologisk säkerhet (EN 62471)	RG1
	360
	360

Livslängd och kapacitet

Mått

Längd (mm)	108
Diameter (mm)	60

Teknisk data

Spänningstyp	AC
Märkspänning från (V)	220
Nominell ström (min) (mA)	60
Märkspänning till (V)	240
Nominell ström (max) (mA)	40
Distortion (THD)	155
Effektfaktor	0.5
Energy Efficiency Index (EEI)	0.109