



LED C35 TW 4W/827 E14 FIL BX

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.



Styrning	Icke dimbar
Kupa typ	kron

PRODUCT CODE	E-NUMMER	GTIN1	L X H X B	PRODUKTLINJE
LED C35 TW 4W/827 E14 FIL BX				
4713833	8294635	6435200258052	35 x 98 x 35	AIRAM LED

TEKNISKA DATA (ETIM)			
Strålningsvinkel (°)	360	Nominell ström (max) (mA)	40
Strålvinkel (°)	360	Nominell ström (min) (mA)	40
ETIM klass	EC001959	Viktad energiförbrukning under 1000 timmar (kWh)	4
Energy Efficiency Index (EEI)	0,095	Längd (mm)	98
Energieffektivitetsklass	A++	Kapslingsfärg	Transparent
Photobiological safety according to EN 62471	RG1	Min. number of switching cycles	500000
Diameter (mm)	35	Effektfaktor	0,4
Filament lamp	Nej		827
Dimningsbar	Nej	Ljuskälla enligt EN 12464-1	Varm <3300 K
Spänningstyp	AC	Belysningsfärgkategori	Varm
Socket	E14	Colour of light (max)	827
Med fjärrstyrning	Nej	Colour of light (min)	827
Remote operation possible	Nej	Lampeffektivitet (lm/W)	118
Medellivslängd (h)	15000	Ljusflöde (lm)	470
Kapslingsklass (IP)	Övrigt	Luminous flux (max) (lm)	470
Lamp designation	Övrigt	Luminous flux (min) (lm)	470
Effekt ljuskälla	4	Färg	Övrigt
Lamp power (max) (W)	4	Färg kan regleras (RGB)	Nej
Lamp power (min) (W)	4	Färgtemperatur (K)	2700
Lampform	Ljus	Färgtemperatur (max) (K)	2700
Glastyp	Klar	Färgtemperatur (min) (K)	2700
Märkspänning till (V)	240	Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Märkspänning från (V)	220	Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM5
Märkström (mA)	40		