



# LED T26 0,5W/827 E14 PÄRON FIL BL

I filamentljuskällor kommer ljuset från LED-dioder som sitter på tunna filamenttrådar och som efterliknar glödtråden i traditionella glödlampor. Med klara glaskupor liknar filamentljuskällor klassiska glödlampor och halogenlampor, vilket underlättar skifte till LED. Airam's ljuskällor har en varmvit färgtemperatur och är rundstrålande med ljusutsläpp även ner mot sockeln. Skyddande blisterförpackning med tydlig produktinformation. Röd "DIM-etikett" påvisar att produkten är dimbar.



Styrning

Icke dimbar

PRODUCT CODE	E-NUMMER	GTIN1	P x K x L	PACKNINGSTYP	PRODUKTLINJE
<b>LED T26 0,5W/827 E14 PÄRON FIL BL</b>					
4711757	8292636	6435200230928	27 x 58 x 27	Spjutförpackning	FILAMENTTI

TEKNISKA DATA (ETIM)			
Strålvinkel (°)	360	Märkspänning från (V)	220
ETIM klass	EC001959	Viktad energiförbrukning under 1000 timmar (kWh)	1
Energieffektivitetsklass	A++	Längd (mm)	58
Diameter (mm)	27	Min. number of switching cycles	15000
Dimningsbar	Nej		827
Spänningstyp	AC	Belysningsfärgkategori	Varm
Sockel	E14	Ljusflöde (lm)	60
Med fjärrstyrning	Nej	Luminous flux (max) (lm)	60
Medellivslängd (h)	10000	Luminous flux (min) (lm)	60
Kapslingsklass (IP)	Övrigt	Färg	Övrigt
Effekt ljuskälla	0,5	Färg kan regleras (RGB)	Nej
Lamp power (max) (W)	0,5	Färgtemperatur (K)	2700
Lamp power (min) (W)	0,5	Färgtemperatur (max) (K)	2700
Lampform	Päronform	Färgtemperatur (min) (K)	2700
Glastyp	Klar	Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Märkspänning till (V)	240		